



关注神牛官方微信

Godox 神牛

型号:GN29TH2018040101 601-181



Collection 2018  
29th Edition

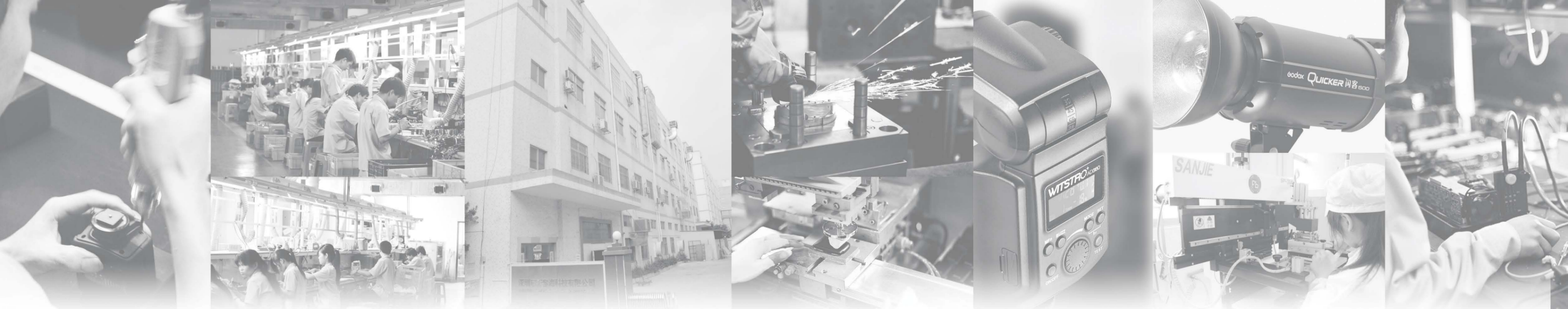
# 神牛摄影灯光

Godox 神牛

深圳市神牛摄影器材有限公司  
Godox Photo Equipment Co., Ltd.

工厂地址/Factory Add: 深圳市宝安区福永镇福洲大道西新和村华发工业园A4栋  
Building A4, Xinhe Huafa Industrial Zone, Fuzhou RD West, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen 518103, China  
电话/Tel: +86-755-25701197 传真/Fax: +86-755-25723423 邮箱/E-mail: godox@godox.com

www.godox.com



## 公司简介

深圳市神牛摄影器材有限公司于1993年开始生产摄影器材产品，是一家集产品研发、设计、制造、销售等全方位服务于一体的综合性摄影器材企业，长期以来一直致力于为广大消费者提供专业的影像系统解决方案。经过多年持之以恒的奋斗，神牛品牌已发展成为国内摄影器材行业中最具竞争力和影响力的品牌之一。

神牛产品类型丰富、产品技术含量深厚、研发更新速度飞快。产品主要分为两类：(1)影室光线系统及附件，包括：影室闪光灯、便携逆变电源器、外拍灯、机顶外拍两用闪光灯、长亮灯等灯光设备，以及柔光箱、反光板、摄影伞等灯光附件；(2)机顶灯光线系统及附件，包括：机顶闪光灯、微距灯、微距长亮灯、快充电源盒、触发遥控器以及机顶灯各类附件。产品兼容性强、可靠耐用、性能优异，是广大消费者购买摄影器材的绝佳选择。

公司实力雄厚，拥有多个生产基地，研发和生产设备先进齐全，经验丰富，拥有国内领先的产品研发、设计、制造团队以及专业的销售和管理精英。科学的生产管理体系和严格的质量标准，保证了产品性能和质量的稳定性。

神牛始终坚持以市场为导向的研发生产理念，与专业摄影师保持密切的合作关系，实时了解他们的最新需求和摄影技术的最新动向。一流的团队和研发生产理念，使得公司能快速有效地将客户的潜在需求以及消费者的实际诉求转化为设计蓝本和样品，迅速地将新技术、新工艺转化为生产力，生产出具有竞争力的产品，满足客户多样化和不断增长的需求。

神牛将一如既往地关注消费者需求，发展创新超值的理念，提供专业优质的光效系统解决方案，让更多的人享受到摄影器材及附件的价值所在，感受到摄影的乐趣。

## 目录

专业影室闪光灯及套装	02
小型影室闪光灯及套装	09
力倍便携式逆变电源器	12
威客机顶外拍闪光灯系统	14
机顶热靴闪光灯	25
微距灯	34
手机闪光灯	35
闪光灯快充电源盒	36
LED摄影灯	37
无线遥控触发器	48
影室闪光灯附件	59
机顶闪光灯附件	63
反光板	65
拍摄台	66
灯架及背景支架	67
亮棚	69
摄影伞	70
箱包	71

# 专业影室闪光灯



- 闪客高速影室闪光灯 P03
- 闪客DII系列影室闪光灯 P04
- DPII系列影室闪光灯 P05
- SKII系列影室闪光灯 P07

## > Quicker 闪客高速闪光灯

内置神牛2.4G无线X系统，高速连闪，极速闪光，色温精准，除了能满足各种影楼和摄影工作室的日常拍摄，在婚纱摄影、广告拍摄、人像摄影、时尚摄影等方面表现也尤为出色，动态拍摄随心所欲。



(1) 电源插座 (2) 同步线插孔 (3) 电源开关 (4) MODE选择按钮 (5) 闪光灯管功率调节按钮 (6) MOD/OFF造型灯按键 (7) GR/CH按键 (8) SLAVE光控模式按键 (9) TEST试闪按键 (10) 数码显示屏 (11) 造型灯指示灯 (12) 蜂鸣按键 (13) 无线/自定义按键 (14) 试闪指示灯 (15) 光控接收器 (16) 无线控制插座 (17) 保险丝座 (18) 固定旋钮 (19) 伞孔 (20) 方向调节把手

//内置神牛2.4G无线X系统

### 主要特点:

- 内置神牛2.4G无线X系统: 支持1/8000秒高速同步和频闪闪光
- 高速连闪, 极速闪光: 0.05~0.9s极速回电, 最高1/316~1/28984s闪光持续时间, 定格精彩瞬间
- 精确光控, 配置齐全: 1/1-1/128功率20级可调, 超大LCD屏显示, 拍摄更方便
- 功能丰富, 性能出众: 具备Delay延时功能, S1/S2光控引闪, Mask蒙版功能、C.Fn自定义功能等
- 多种模式, 色温精准: 色温恒定模式(5600K±200K), 高速闪光模式(5400K~9000K)及高速同步闪光模式(4600K~5000K)

另有型号: 闪客400IIM/闪客800IIM/闪客1200IIM



### 规格参数:

型号	Quicker1200IIM	Quicker600IIM	Quicker400IIM	
闪光模式	M/Multi/Hss(高速同步)			
1/1 档闪光指数 (m ISO 100, 使用标准反光罩)	102	76	65	
闪光持续时间 (t0.1)	高速闪光 (speed) 模式	1/256秒 - 1/25640秒 (220V)	1/316秒 - 1/28984秒 (220V)	1/416秒 - 1/35086秒 (220V)
	色温恒定模式	1/180秒 - 1/14814秒 (110V)	1/190秒 - 1/19606秒 (110V)	1/192秒 - 1/22988秒 (110V)
	色温恒定模式	1/256秒 - 1/5554秒 (220V)	1/316秒 - 1/4246秒 (220V)	1/416秒 - 1/4983秒 (220V)
	高速同步闪光模式	1/180秒 - 1/3852秒 (110V)	1/190秒 - 1/3766秒 (110V)	1/192秒 - 1/3702秒 (110V)
色温	色温恒定模式	5600±200K		
	高速闪光 (speed) 模式	5400K~9500K	5400K~9000K	5400K~9000K
	高速同步闪光模式	4600K~5000K		
功率 POWER	1200WS	600WS	400WS	
回电时间	约 0.05-0.9 秒	约 0.05-0.9 秒	约 0.05-0.7 秒	
档位范围	M	1/128~1/1		
	Hss	1/16~1/1		
	Multi	1/128~1/8		
频闪闪光	具备 (最大次数:99次; 最大频率:30)			
实现同步方式	高速同步 (最高 1/8000 秒), 前帘同步, 后帘同步			
延时引闪	0.01~30 秒			
蒙版 (MASK)	√			
风扇	√			
蜂鸣器	√			
Model 造型灯	150W			
光控引闪	S1/S2			
显示闪光持续时间	√			
显示	高品质 LCD 液晶屏			
· 无线电 2.4G 传输 (X 系统)				
无线功能	从属单元, ON/OFF			
可控制从属单元组	16 组 :0~9,A,B,C,D,E,F			
传输范围 (约)	50m			
频道	32 组 :1~32			
同步触发方式	6.35mm 同步插孔, 无线控制插座, 内置 2.4G 无线传输			
尺寸	灯体直径 Φ14CM, 含把手高 26CM, 含保护罩长 50CM	灯体直径 Φ14CM, 含把手高 23CM, 含保护罩长 41CM		
	净重	约 4.26KG	约 2.96KG	

## >> Quicker 闪客DII系列闪光灯

//无线功控 //专业全能 //可靠耐用

回电迅速, 闪光时间短, 性能稳定, 选配无线功率调节和触发系统, 全方位支持专业摄影师的各种光效创意, 影楼、摄影工作室和摄影培训学校等的理想光源, 非常适用于婚纱摄影、人像摄影、时尚摄影、广告拍摄等。

另有型号: 闪客300DII/闪客400DII/闪客600DII

### 主要特点:

- 闪光出色: 0.3~1.5秒快速回电, 1/2000-1/800秒的闪光持续时间
- 无线功控: 内置神牛2.4G无线X系统, 无线调节您的闪光灯功率、造型灯、蜂鸣, 同时触发引闪
- 光控引闪: 增配二次光控引闪, 带一次预闪的相机可实现同步拍摄
- 精确光控: 150W造型灯亮度可调, 50级调光范围 (1/32-1/1)
- 操作简便, 安全可靠



## >> 闪客DII系列套装

型号: 300DII/400DII/600DII

- 3\* 影室闪光灯
- 3\* 灯架260T
- 1\* 柔光箱SB-BW (80x120cm)
- 1\* 黑白伞UB-004 (40")
- 1\* 蜂巢BD-04
- 1\* X1发射器
- 1\* 箱包CB-06
- 1\* 灯架包CB-03
- 1\* 标准反光罩



X1发射器



蜂巢色片

### 规格参数:

型号	Quicker400DII	Quicker600DII	Quicker800DII	Quicker1200DII
闪光能量	400Ws	600Ws	800Ws	1200Ws
闪光指数(m ISO 100)	65	76	90	110
色温	5600±200k			
电源电压	AC200-240V/50Hz / AC100-120V/60Hz			
闪光功率调控	OFF, 5.0~10.0(1/32~1/1)			
造型灯功率	150W			
回电时间	0.3~1.5秒			
闪光触发控制方式	同步线插孔, 光控感应, 试闪按钮, 无线控制插座			
闪光持续时间	1/2000~1/800s			
保险丝	5A	8A		10A
尺寸	灯体直径Φ14cm 含把手高26cm			
	含保护罩长41cm		含保护罩长51.15cm	
净重	约2.66kg	约2.79kg	约3.79kg	约4.21kg

### 装箱信息:

数量/pcs	4(单灯)	1(套装)	
尺寸/cm	58*49*45.5	105.5*43*33	106*25*15.5
重量/kg	18.8-19.6	TBA	



## >> DP II系列影室闪光灯

DP II系列闪光灯为摄影创作提供功能丰富、性能稳定的光效解决方案。磨砂质感，坚固耐用。保荣卡口兼容各种影室附件，光效创意无与伦比，为婚纱摄影、广告拍摄、人像以及时尚摄影等提供理想光源。

### 主要特点:

- 内置2.4G无线X系统，功能更强大
- 无线远程遥控和同步触发系统
- 40级(1/16-1/1)闪光强度随意选择
- 150W造型灯，5%-100%亮度自由调节
- 输出稳定，回电快速，色温精准



1. 电源插座
2. 同步线插孔
3. 电源开关
4. TEST试闪按键
5. MOD/OFF造型灯按键
6. S1/S2光控模式按键
7. GR/CH频道/组别按键
8. BUZZ蜂鸣按键
9. 外置无线控制插座
10. LCD显示屏
11. 光控接收器
12. 造型灯指示灯
13. 试闪指示灯
14. 调节旋钮+SET键
15. 保险丝座
16. 托架
17. 伞孔
18. 方向调节把手

### 规格参数:

型号	DP300II	DP400II	DP600II	DP800II	DP1000II
闪光能量	300Ws	400Ws	600Ws	800Ws	1000Ws
闪光指数(m ISO 100)	58	65	80	88	92
色温	5600±200K				
电源电压	AC110V-120V~60Hz或AC220V-240V~50Hz				
闪光功率调控	5.0~7.0 (1/16~1/1)				
造型灯功率	150W				
闪光持续时间	1/2000~1/800s				
闪光触发控制方式	同步线插孔，光控感应，试闪按钮，无线控制插座				
回电时间	0.3~1.2s		0.3~1.5s	0.4~2s	
保险丝	5A		8A		

## >> DP II系列影室闪光灯套装

DP II套装提供完整的光效解决方案，两灯和三灯套装可供选择。专业的套装包内可容纳整套装备，内配DP II闪光灯，黑白伞，柔光箱，蜂巢和灯架等，常用附件一应俱全，即拎即走，影棚光效随身携带。

- 型号: DP300II-D, DP400II-D
- 3 \* DP II闪光灯
  - 3 \* 灯架303(2.6m)
  - 1 \* 柔光箱SB-BW(70X100cm)
  - 1 \* 黑白伞UB-004(40")
  - 1 \* 大蜂巢BD-04
  - 1 \* X1发射器
  - 1 \* 套装包CB-01
  - 1 \* 标准反光罩



X1发射器



蜂巢色片



- 型号: DP600II-C, DP800II-C, DP1000II-C
- 2 \* DP II闪光灯
  - 2 \* 灯架303(2.6m)
  - 1 \* 柔光箱SB-BW(80X120cm)
  - 1 \* 黑白伞UB-004(40")
  - 1 \* 大蜂巢BD-04
  - 1 \* X1发射器
  - 1 \* 套装包CB-01
  - 1 \* 标准反光罩



X1发射器



蜂巢色片



### 装箱信息:

数量/pcs	4(单灯)	1(套装)
尺寸/cm	52.8x48.5x47.5	114x33.5x24
重量/kg	14.7	TBA

## >> SKII系列影室闪光灯

//SK300II //SK400II

SKII系列闪光灯功能齐全，性能强大，专为中小型影楼和摄影工作室人像拍摄、电商产品拍摄设计，是一款高性价比的理想光源。

### 主要特点:

- 精致轻巧，保荣卡口，兼容各类影室光效附件
- 内置神牛2.4G无线X系统，功能更强大
- 150W大功率造型灯，5%~100%亮度自由调节
- 40级闪光强度(1/16~1/1)随意选择，LCD数码显示屏准确输出
- 具备防预闪功能，带一次预闪功能的相机用光控可实现同步拍摄
- 输出稳定，同一功率连续输出变化不超过2%
- 3秒后参数自动保存，开机自动恢复



1. 电源插座
2. 同步线插孔
3. 电源开关
4. TEST试闪按键
5. MOD/OFF造型灯按键
6. S1/S2光控模式按键
7. GR/CH频道/组别按键
8. BUZZ蜂鸣按键
9. 外置无线控制插座
10. LCD显示屏
11. 光控接收器
12. 造型灯指示灯
13. 试闪指示灯
14. 调节旋钮+SET键
15. 保险丝座
16. 托架
17. 伞孔
18. 方向调节把手

### 规格参数:

型号	SK300II	SK400II
闪光能量	300Ws	400Ws
闪光指数(m ISO 100)	58	65
色温	5600±200K	
电源电压	AC110V-120V~60Hz或AC220V-240V~50Hz	
闪光功率调控	1.0~3.0(1/8~1/1)	
造型灯功率	150W	
造型灯档位	5%~100%	
回电时间	0.1~1秒	
闪光触发控制方式	同步线插孔，光控感应，试闪按钮，无线控制插座	
闪光持续时间	1/2000~1/800s	
保险丝	AC220V-240V~50Hz: 5A	AC110V-120V~60Hz: 8A
尺寸	SK200II/SK300II: 灯体直径Φ12.7cm, 高20.6cm, 含保护罩长34cm SK400II: 灯体直径Φ12.7cm, 含把手高23.2cm, 含保护罩长38cm	
净重	约1.9kg	约2.1kg

## >> SKII系列影室闪光灯套装

SKII套装提供完整的光效解决方案，两灯和三灯套装可供选择。专业的套装包内可容纳整套装备，内配有SKII闪光灯，黑白伞，柔光箱，触发器和灯架等，常用附件一应俱全，即拎即走，影棚光效随身携带。

### SKII系列三灯套装

型号: SK300II-D, SK400II-D

- 3\* SKII闪光灯
- 3\* 灯架304 (2m)
- 1\* 柔光箱SB-BW (60X90cm)
- 1\* 黑银反光伞UB-002 (40")
- 1\* 黑白反光伞UB-004 (40")
- 2\* 标准反光罩
- 1\* X1发射器
- 1\* 套装包CB-06



X1发射器



### SKII系列两灯套装

型号: SK300II-E, SK400II-E

- 2\* SKII闪光灯
- 2\* 灯架304 (2m)
- 1\* 柔光箱SB-BW (60X90cm)
- 1\* 黑银反光伞UB-002 (40")
- 1\* 黑白反光伞UB-004 (40")
- 1\* 标准反光罩
- 1\* X1发射器
- 1\* 套装包CB-04



X1发射器



## >> 小先锋闪光灯系列

小先锋系列专为寻求物美价廉的影室设备的摄影师量身打造的。在小型人像和物品拍摄方面表现出色,也适用于大型影棚,作为高光、背景光或发型光使用。铝制壳体,坚固耐用。



### 主要特点:

- 体积小巧,便携设计
- 搭配摄影伞,简易安装
- 自带充电蜂鸣
- 拔插式灯管设计,用户可自行更换灯管



(1) 电源开关 (2) 同步线插孔 (3) 电源插座 (4) 保险丝 (5) 试闪按钮 (6) 造型灯开关 (7) 功率调节旋钮 (8) 充电指示灯 (9) 光控接收器 (10) 光控模式开关

### 规格参数:

型号	250	160	120
最大功率(Ws)	250	160	120
闪光指数(m ISO100)	48	43	38
功率控制	无级	1/8~全功率(无级)可调	
造型灯功率	75W(可调节)		
回电时间	0.5-2秒		
色温	5600±200K		
电源电压	AC 200-240V/50Hz 或 AC 100-120V/60Hz		
触发方式	试闪按钮、同步线插孔、光控感应、触发器		



### 装箱信息:

数量/pcs	12(灯)	1(套装)
尺寸/cm	50.5*37.5*39.5	78*30*29
重量/kg	16.3-16.7	14.5
20尺柜/24-26CBM	320-347箱	326-353箱
40尺柜/54CBM	721箱	734箱

## >> 小先锋套装

型号: 250DI, H160-B, H120-B

- 3 \* 小先锋闪光灯
- 3 \* 灯架304(2m)
- 1 \* 黑银反光伞UB-002(33")
- 2 \* 柔光箱SB-MS(60x60cm)
- 1 \* 影室闪光灯触发器RT-16
- 1 \* 套装包CB-05



RT-16触发器

## >> Smart 小精灵闪光灯系列

小精灵系列为摄影师提供高质量低成本闪光解决方案,满足客户在不同环境下对光源的需求。造型的可设置为全亮或者按比例调至相应功率,随着闪光灯自动熄灭,具有与大型影室灯的造型灯同等功效。适用于人像拍摄、产品拍摄等。

### 主要特点:

- 铝制壳体,经久耐用
- LED显示精准定位1/8-1/1功率输出
- 多层自我保护功能
- 自带充电蜂鸣
- 增配一次防预闪功能



摄影作品: 黑光学校



用户可自行更换灯管



具备伞孔,方便安装摄影伞



### 规格参数:

型号	250SDI	300SDI
最大功率(Ws)	250	300
闪光指数(m ISO100)	48	58
功率控制	8 级	
造型灯功率	75W (可调节)	
回电时间	0.5-2秒	
闪光持续时间	1/2000-1/800秒	
色温	5600±200K	
电源电压	AC 200-240V/50Hz 或 AC 100-120V/60Hz	
触发方式	试闪按钮、同步线插孔、光控感应、触发器	



(1) 电源插座 (2) 同步线插孔 (3) 电源开关 (4) 功率调节旋钮 (5) 充电指示灯 (6) 光控接收器 (7) 造型灯开关 (8) 蜂鸣按钮 (9) 试闪按钮 (10) 保险丝

## >> Smart 小精灵闪光灯套装

小精灵套装提供完整的解决方案,两灯和三灯套装任意选择。专业的套装包内可容纳整套装备,内配有小精灵闪光灯,黑银伞,柔光箱,蜂巢和灯架等,常用附件一应俱全,即拎即走,携带方便。

型号: H250SDI-D, H300SDI-D

- 3 \* 小精灵闪光灯
- 3 \* 灯架304(2m)
- 1 \* 柔光箱SB-MS(60X60cm)
- 1 \* 黑银反光伞UB-002(33")
- 1 \* 小蜂巢BD-03
- 1 \* 影室闪光灯触发器RT-16
- 1 \* 套装包CB-04



RT-16触发器



型号: H250SDI-E, H300SDI-E

- 2 \* 小精灵闪光灯
- 2 \* 灯架304(2m)
- 1 \* 柔光箱SB-MS(60X60cm)
- 1 \* 黑银反光伞UB-002(33")
- 1 \* 小蜂巢BD-03
- 1 \* 影室闪光灯触发器RT-16
- 1 \* 套装包CB-04



RT-16触发器



### 装箱信息:

数量/pcs	12(灯)	1(套装)
尺寸/cm	50.5*37.5*39.5	90*35*34
重量/kg	20.8-21.8	12.8-15.8
20尺柜/24-26CBM	320-347箱	230-250箱
40尺柜/54CBM	721箱	519箱

# LEADPOWER

## 力倍逆变电源器

充足强劲 移动便携 稳定可靠

神牛力倍系列逆变器专为闪光灯而特别设计的便携式交流电源。该系列共三个型号,为户外拍摄或室内紧急用电提供理想的交流电解决方案,您可轻松便捷地把交流电带到户外,充分发挥影室闪光灯在户外拍摄的作用。多个交流插座可供多盏闪光灯或其他电器设备(如笔记本电脑、风机等)同时使用。

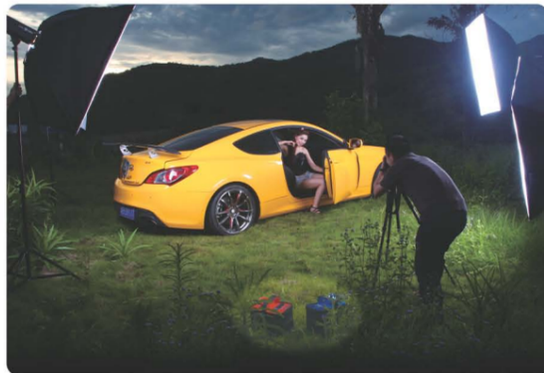
力倍逆变电源器可以在闪光灯模式和普通模式下使用。闪光灯模式是专门根据闪光灯的供电线路特点而优化设计,进一步保护您精良的灯光器材。一般模式下,非闪光灯设备可使用,且具有省电功能,可持续待机55小时。



## >> 力倍逆变器

//LP-800x

- 标配特选优质铁锂电池 (LiFePO4), 容量高达12000mAh, 使用寿命长
- 电池箱和控制箱可分离设计, 用户自行更换, 电池拆卸更简单, 备用更省心
- 增配3个USB充电插座, 可供电给带USB口的电子产品, 如iPhone, iPad
- 待机时间更长:
  - 一般模式下, LP-800x待机100小时
- 一般模式, 支持100W卤素灯连续使用80分钟
- 支持一台600Ws闪光灯全功率500次闪光
- 使用LP-800x, 一台2400Ws闪光灯回电仅2秒
- 充满电仅需3小时, LED灯随时显示充电状态



### 户外交流电源

打开电源开关, 将使用产品的电源线插入逆变器的插座即可使用, 一步到位。



时尚专业的控制面板

可分离的电池箱与控制箱



同时供给3台闪客600高速闪光灯

### LP-800x套装内含:

- 1\* LP-800x逆变器
  - 1\* 充电器
  - 1\* 充电器电源线(1.5米)
  - 1\* 防水肩包
- 可另购: 2米外接电源线(型号CLP02)



### 可另购附件:



型号: CLP150



型号: CLP02

### 规格参数:

型号	LP-800X
连续输出功率	750W (800W可持续3分钟)
峰值功率	1400W
输入电压范围	11-15.5V
输出电压/频率	110V/60Hz 或 230V/50Hz
输出波形	纯正弦波
高谐波失真	< 3%
空载电流消耗	一般模式: 0.25A 闪光模式: 1A
转换效率	91%
低电压报警	有
低电压关机	有
储存温度范围	-30°C-70°C
工作温度范围	-10-45°C
电池类型	磷酸铁锂电池(LiFePO4)
电池标称容量	12000mAh
充电时间	约3小时(标配5A充电器)

### 装箱信息:

数量/pcs	2(LP-800x)	6(LP-800x电池)
尺寸/cm	62*38.5*39	77.5*32.5*43.5
重量/kg	TBA	TBA

# WITSTRO+ 威客

威客TTL便携外拍闪光灯

## 威客一体式外拍闪光灯 AD600<sup>Pro</sup>



## 威客 口袋灯 AD200



## 威客TTL一体式外拍闪光灯 AD600/AD600M AD600B/AD600BM



## >> 威客一体式外拍闪光灯

//AD600Pro

AD600Pro一体式外拍闪光灯600Ws大功率闪光, 38W LED造型灯, 0.01-0.9秒极速回电, 1/16功率支持12张连拍, 360次全光输出, 色温全程档位漂移±75K(色温恒定模式), 兼容多品牌TTL自动闪光系统。

AD600Pro



38W大功率LED造型灯



### 主要特点:

#### • 内置神牛2.4G无线X系统, 广泛兼容

内置神牛2.4G无线X系统, AD600Pro可支持佳能E-TTL II、尼康i-TTL、索尼、富士、奥林巴斯、松下等TTL自动闪光系统, 控光更自由。AD600Pro可与神牛TTL机顶灯、TTL外拍灯、TTL影室灯利用TTL主从属功能组合使用, 布光更省心。灯头可分可合, 创意便携。

#### • 无线操控, 遥控触发

推荐使用神牛XPro、X1系列TTL无线引闪器。留有3.5mm同步插孔和无线控制插座, 可实现多种同步触发方式。

#### • 功率强劲, 功能丰富

功率高达600Ws, 闪光指数GN87(m ISO 100, 使用AD-R9反光罩)。色温全程档位漂移±75K(色温恒定模式)。功率调节范围大(1/1-1/256), 25档精确微调, 光效把握更随心。全面支持闪光曝光补偿、1/8000s高速同步、前帘同步、后帘同步、手动闪光、频闪闪光、C.Fn设置自定义等功能。

#### • 两种供电方式, 随心选择

一体式大容量锂电池(28.8V/2600mAh), 360次全光输出, 0.01-0.9秒极速回电。采用AC26交流电源(需另购), 实现交直流两用。



## >> 威客一体式外拍闪光灯

//AD600Pro

### 标配物品:



1\* 反光罩

1\* 机身



1\* 灯管



1\* 锂电池



1\* 充电器

1\* 电源线

### 可选购附件:

选购AC26交流电源(需另购), 实现交直流两用。



选购便携灯头, 可分体使用, 拍摄更安全、更轻松(需另购)。



AD600Pro采用保荣卡口, 适用范围广泛, 附件种类丰富、齐全。



### 规格参数

型号	AD600Pro	
无线从属单元模式	*无线电模式 (兼容佳能E-TTL II、尼康i-TTL、索尼、奥林巴斯、松下、富士)	
闪光模式	无线关闭	M/Multi
	无线电从属模式	TTL/ M/Multi
闪光指数(1/1档位)	87(m ISO 100,使用高效反光罩)	
闪光持续时间	1/220秒 - 1/10100秒	
POWER	600Ws	
档位	9级:1/256~1/1	
频闪闪光	具备 (次数:100次; 频率:100Hz)	
闪光曝光补偿(FEC)	手动,闪光包围曝光在±3档间以1/3档为增量调节	
同步方式	高速同步(最高1/8000秒),前帘同步,后帘同步	
延时引闪	0.01~30秒	
蒙板	√	
风扇	√	
蜂鸣器	√	
Model造型灯(LED)	38W/4800K/TLIC: 93	
光控引闪	S1/S2	
显示闪光持续时间	√	
显示	点阵屏	
<b>无线闪光(2.4G无线电传输)</b>		
无线功能	从属单元,关闭	
可控制从属单元组	5组:A,B,C,D,E	
传输范围(约)	100米	
频道	32组:1~32	
无线ID	为了避免干扰,除了改变无线传输频道还可以通过改变无线ID,主控单元和从控单元无线ID、频道一致才能触发。	
<b>电源</b>		
电源	锂电池(28.8V/2600mAh)	
全功率闪光次数	360次	
回电时间	约0.01-0.9秒	
电池电量指示	√	
节能	可设置闪光灯在无人操作30min~120min自动关闭电源	
同步触发方式	3.5mm同步线,无线控制插座	
色温	5600±200K	
色温恒定模	全程档位波动±75K	
<b>尺寸</b>		
体积(含电池)	250x245x125mm (不含灯管和反光罩)	
净重(含电池)	3 Kg (不含灯管和反光罩)	

## >> 威客口袋灯

//AD200

AD200口袋灯功率强劲，小巧机身，可装进衣服口袋；大容量锂电池与机身一体；两款可更换灯头提供不同光效；内置神牛2.4G无线X系统，全面支持各品牌相机TTL。使用AD200口袋灯，您将获得更简单的拍摄体验，在光线变化复杂的情况下，可以自动获得准确的闪光曝光，拍摄轻松自如。

### 口袋灯 | Pocket Flash AD200



高品质AV显示屏,清晰直观,操作简易



#### 主要特点:

##### 内置神牛2.4G无线X系统

AD200内置2.4G无线X系统，全面支持各品牌相机TTL。输出稳定，控光自由。

##### 配备直管和裸管两个灯头

AD200采用两个可更换的灯头营造多种光效，功率强劲，高达200Ws，闪光指数裸管GN60(m ISO 100，使用AD-S2标准反光罩，@28mm)和直管GN52(m ISO 100，@35mm)。色温恒定，全程保持在5600±200K范围内。

##### 无线操控,遥控触发

内置使用神牛2.4G无线X系统，可实现TTL控制；外置使用神牛X1系列发射器，支持远程无线遥控TTL功能，无线调节闪光灯功率和蜂鸣等功能，也可同步触发引闪。留有3.5mm同步插孔和无线控制插座，实现多种同步触发方式。

##### 内置大容量锂电

采用国际品牌专业锂电池(14.4V/2900mAh)，500次全光输出，0.01-2.1s极速回电。

##### 更多功能

功率调节范围1/1-1/128，8级精确微调，光效把握更随心。支持闪光曝光补偿、1/8000s高速同步、第二帘快门同步、造型灯、手动闪光、频闪闪光和C.Fn自定义等功能。

#### 小巧机身，轻松装进衣服口袋



## >> 威客 口袋灯

//AD200

#### 购买方案:



1\* 裸管灯头 | 1\* 直管灯头 | 1\* 闪光灯身



1\* AD-E 支架 | 1\* 锂电池



1\* 充电器 | 1\* 保护包

#### 可选购附件:

专为AD200设计的挡光板、色片、柔光罩等附件。



迷你反光罩(AD-M) | 蜂巢套件(BD-07) | LED灯(AD-L)



灯头延长线(EC200)

#### 全面兼容AD360系列附件。



#### 规格参数

型号	AD200	
无线从属单元模式	*无线电模式 (兼容Nikon&Canon&Sony)	
闪光模式	无线关闭	M/Multi
	无线电从属模式	TTL/ M/Multi
无线电从属单元兼容相机	Nikon相机(主控单元X1TN)	
	Canon EOS相机(主控单元X1TC)	
	Sony相机(主控单元X1TS)	
闪光指数(1/1档位)	直管灯头: 52(m ISO 100, @35mm)	
	裸管灯头: 60(m ISO 100, 使用AD-S2标准反光罩, @28mm)	
闪光持续时间t0.1(约)	直管灯头: 1/220秒 - 1/13000秒	
	裸管灯头: 1/220秒 - 1/11300秒	
POWER	200W	
档位	8级: 1/128~1/1	
频闪闪光	具备(次数: 90次; 频率: 99)	
闪光曝光补偿(FEC)	在±3档间以1/3档为增量调节	
同步方式	高速同步(最高1/8000秒), 前帘同步, 后帘同步	
延时引闪	0.01~30秒	
蒙板	√	
蜂鸣器	√	
Model造型灯(LED)	√	
光控引闪	S1/S2	
显示闪光持续时间	√	
<b>•无线闪光(无线电2.4G传输)</b>		
无线功能	从属单元, 关闭	
可控制从属单元组	5组: A, B, C, D, E	
传输距离	100m	
频道	1~32	
<b>•电源</b>		
电源	锂电池: 14.4V/2900mAh	
全功率闪光次数	500次	
回电时间	约0.01-2.1秒	
电池电量指示	√	
节能	闪光灯在无人操作30分钟(可调)将会自动休眠。	
•同步触发方式	3.5mm同步线, 无线控制插座	
•色温	5600±200k	
<b>•尺寸</b>		
体积	168x75x50mm(不含灯头)	
净重	560g(不含灯头和电池)	

## >> 威客TTL一体式外拍闪光灯

//AD600 //AD600B //AD600M //AD600BM

**AD600/AD600B TTL一体式外拍闪光灯**功率强劲,锂电池与机身一体式,轻巧便携;内置神牛2.4G无线X系统,可支持佳能E-TTL II、尼康i-TTL等TTL功能,兼容性强;AD600M/AD600BM一体式外拍闪光灯可支持佳能、尼康等M/Multi闪光灯功能,神牛卡口、保荣卡口两款自由选择,附件丰富。使用AD600系列闪光灯,您将获得更简单的拍摄体验,在光线变化复杂的情况下,可以自动获得准确的闪光曝光,拍摄轻松自如。



### 主要特点:

#### 内置神牛2.4G无线X系统

AD600/AD600B兼具光学传输&2.4G无线传输,输出稳定,控光更自由。内置神牛2.4G无线X系统,AD600/AD600B可支持佳能E-TTL II、尼康i-TTL等TTL系统,AD600M/AD600BM可支持佳能、尼康等M/Multi闪光系统。作为从属灯,AD600/AD600B可与神牛TTL机顶灯、TTL外拍灯、TTL影室灯利用TTL主从属功能组合使用,布光更省心。

#### 灯头可分可合,创意便携

灯头可组合使用,也可独立分离于机身使用,配合H600便携灯头,可手持灯头拍摄。2台AD600配合一个H1200便携灯头使用,功率可达到1200W。多灯组合,创意布光,效果更出众。

#### 无线操控,遥控触发

AD600/AD600B内置使用神牛2.4G无线X系统,可实现TTL控制;外置使用神牛TTL无线引闪器X1,支持远程无线调控TTL功能,无线调节闪光灯功率、蜂鸣等功能,也可同步触发引闪。留有3.5mm同步插孔和无线控制插座,可实现多种同步触发方式。

#### 功率强劲,功能丰富

功率高达600Ws,闪光指数GN87 (m ISO 100,使用标准反光罩)。色温恒定,全程保持在5600±200K范围内。功率调节范围大 (1/1-1/256),25档精确微调,光效把握更随心。AD600/AD600B全面支持闪光曝光补偿、1/8000s高速同步、前帘同步、后帘同步、手动闪光、频闪闪光、C.Fn设置自定义等功能。

#### 一体式大容量锂电池

专业锂电池,500次全光输出,0.01-2.5秒极速回电。DC/AC交直流两用。(电池拆下后更换为AC交流电模块)

#### 附件齐全,轻巧便携

AD600/AD600M采用神牛卡口,专门设计的全系列光效附件包括多用途柔光箱、雷达罩、束光筒等,轻巧实用,携带方便。AD600B/AD600BM采用保荣卡口,适用范围广泛,附件种类丰富、齐全。

内置神牛2.4G无线X系统,AD600/AD600B可支持佳能E-TTL II、尼康i-TTL、索尼等TTL系统。



10W LED造型灯,亮度三档可调



点阵液晶屏清晰直观,操作简易。



方向调节把手,可调节角度,方便调光布光。



Micro USB接口,可升级固件。

## >> 威客TTL一体式外拍闪光灯

//AD600系列套装 //可选购附件

### 可选购方案

#### AD600/AD600M:

1\*闪光灯、1\*闪光管、1\*锂电池、1\*充电器、1\*电源线、1\*反光罩

#### AD600B/AD600BM:

1\*闪光灯、1\*闪光管、1\*锂电池、1\*充电器、1\*电源线、1\*灯头保护罩



### 可选购附件

选购H600便携灯头(需另购)和PB-600便携包,可肩背AD600/AD600B,手持灯头闪光,拍摄更轻松。



选购H1200便携灯头(需另购),灯头可独立分离于灯体机身,且2台AD600能合并连接一个H1200灯头,此时功率可达1200W。



选用X1系列TTL无线引闪器,拍摄更轻松。

选购AD-AC交流电源,AD600系列可实现交直流两用,操作更方便。



### 其他可用附件

AD600/AD600M采用神牛卡口,可选用柔光箱、束光筒、雷达罩、灯架等附件。



AD600B/AD600BM采用保荣卡口,适用附件广泛。



### 规格参数

型号	AD600/AD600B	AD600M/AD600BM
无线从属单元模式	*无线电模式(兼容Nikon & Canon) *光无线(兼容Nikon & Canon)	/
闪光模式	无线关闭 无线电从属模式 光无线从属模式	M/Multi TTL/M/Multi TTL/M/Multi
无线电从属单元兼容相机	Nikon相机 i-TTL/M/RPT 闪光 (主控单元X1N等) Canon EOS相机 E-TTL II/M/Multi 闪光(主控单元X1C等)	/
闪光指数(1/1档位)	87(m ISO 100,使用标准反光罩)	
闪光持续时间	1/220秒 - 1/10000秒 (t0.1)	
POWER	600W	
档位	9级:1/256~1/1	
频闪闪光	具备(次数:100次;频率:100)	
闪光曝光补偿(FEC)	手动,闪光包围曝光:在±3档间 以1/3档为增量调节	/
同步方式	高速同步(最高1/8000秒),前帘同步,后帘同步	
延时引闪	0.01~30秒	
蒙板	√	
风扇	√	
蜂鸣器	√	
Model造型灯(LED)	10W	
光控引闪	S1/S2	
显示闪光持续时间	√	
显示	点阵屏	
*无线闪光(光学传输和无线电2.4G传输)		
无线功能	从属单元,关闭	
可控制从属单元组	光学	3组: A,B,C /
	2.4G	5组: A,B,C,D,E
传输范围(约)	光学	室内: 12~15米/39.4~49.2英尺 / 室外: 8~10米/26.2~32.8英尺
	2.4G	80m
频道	光学	4组: 1,2,3,4 /
	2.4G	32组: 1~32
*电源		
电源	锂电池(11.1V/8700mAh)	
全功率闪光次数	500次	
回电时间	约0.01-2.5秒	
电池电量指示	√	
节能	闪光灯在无人操作1小时将会自动关闭电源。	
同步触发方式	3.5mm同步线,无线控制插座	
色温	5600±200k	
*尺寸		
体积(含电池)	220*245*125mm(不含灯管和反光罩)	
净重(含电池)	2.66Kg(不含灯管和反光罩)	

## >> 威客TTL便携外拍闪光灯

//AD360II-C //AD360II-N

威客TTL便携外拍两用闪光灯AD360II-C/AD360II-N功率强劲,轻巧便携;相机机顶使用时,AD360II-C适用于佳能EOS系列相机,AD360II-N适用于尼康DSLR系列相机;使用神牛2.4G无线X系统时,可自动切换佳能E-TTL II、尼康i-TTL等TTL系统,是国内首款自动识别多品牌相机的闪光灯。AD360II-C/AD360II-N是离机闪光中的绝对主力,便携与高效光质兼具,实为自由商业摄影师、新闻记者、发烧友、摄影爱好者、婚纱摄影摄影师等的理想光源。



AD360II-C



AD360II-N



(1)点阵显示屏 (2)功能按钮1 (3) 功能按钮2 (4) 功能按钮3 (5) 功能按钮4 (6) MODE模式选择按钮 (7) 无线按钮 (8) ON/OFF电源开关 (9)SET设置按钮 (10) TEST试闪按钮/回电指示灯 (11) 调节旋钮

### 附件齐全,轻巧实用

专门设计的全系列光效附件包括多用途柔光箱、雷达罩、色片、束光筒、柔光伞、加长电源线、手持伸缩杆等,小卡口设计,兼容其他品牌附件,轻巧实用,携带方便。



利用TTL主控&从属功能,AD360II-C/AD360II-N可与神牛TTL机顶灯、TTL外拍灯、TTL影室灯组合使用,布光更省心。



无线离机使用时,采用神牛2.4G无线X系统(佳能、尼康等可以同时使用),可自动切换佳能E-TTL II、尼康i-TTL等TTL系统。

### 主要特点:

#### 内置神牛2.4G无线X系统,兼容多品牌相机

相机机顶使用时,AD360II-C适用于佳能EOS系列相机,AD360II-N适用于尼康DSLR系列相机。

注:由于AD360II-C/AD360II-N较重,机顶使用时请慎重,否则可能会损坏相机热靴。

#### 无线操控,遥控触发

内置使用神牛2.4G无线X系统,可实现TTL控制,外置使用神牛TTL无线引闪器X1,支持远程无线调控TTL功能,无线调节闪光灯功率、对焦灯、蜂鸣等功能,也可同步触发引闪。

留有3.5mm同步插孔和PC端口,可实现多种同步触发方式。

#### 影棚光质,小巧便携

功率高达360Ws,闪光指数GN80(m ISO 100,使用AD-S2标准反光罩)。功率强劲,单灯压太阳光毫无难度,各种复杂拍摄条件应付自如。功率调节范围大(1/1-1/128),22级精确微调,光效把握更随心。重800g,轻松放进相机背包,灯管插拔式,携带无忧。电源盒和其他附件同样小巧便携,非常适合户外和实景拍摄。

#### 专业电源,功能强大

外接锂电池(PB960: 11.1V/4500mAh),450次全光输出(锂电),0.05-4.5秒极速回电。

全面支持TTL自动闪光、手动闪光、闪光曝光包围、闪光曝光补偿、

1/8000秒高速同步,频闪闪光,手动辅助对焦等功能。

点阵液晶屏清晰直观,操作简易。

色温恒定,全程保持在5600±200K范围内。

## >> 威客TTL便携外拍闪光灯

//购买方案 //规格参数

### 可选购方案

#### 1. AD360II-C套装或AD360II-N套装

内含:

- 1\*AD360II-C/AD360II-N闪光灯
- 1\*保护袋
- 1\*反光罩
- 2\*柔光片
- 1\*充电器
- 1\*离机底座
- 1\*微型底座
- 1\*电源线
- 1\*PB960锂电池盒
- 1\*肩带



#### 2. AD360II-C单灯或AD360II-N单灯

内含:

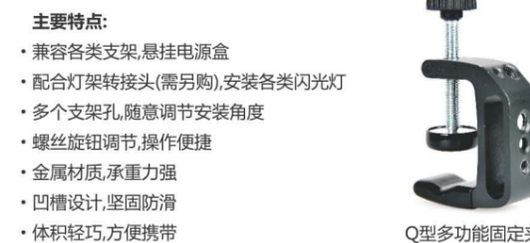
- 1\*AD360II-C/AD360II-N闪光灯
- 1\*保护袋
- 1\*反光罩
- 2\*柔光片
- 1\*微型底座
- 1\*电源线
- 1\*离机底座



### 可选购附件

#### Q型多功能固定夹

神牛Q型多功能固定夹可兼容支架悬挂电源盒,搭配灯架转头安装闪光灯,多角度增加光源,广泛应用于摄影拍摄。



Q型多功能固定夹



安装小型影室闪光灯,多个角度补充光源



悬挂电源盒

安装机顶闪光灯

悬挂电源盒

安装机顶闪光灯

### 规格参数

型号	AD360II-C	AD360II-N
兼容相机	Canon EOS相机(E-TTL II自动闪光)	Nikon DSLR相机(i-TTL 自动闪光)
从属单元兼容相机	Canon EOS相机 E-TTL II自动闪光(主控单元使用TTL无线引闪器X1C等)	Nikon相机 i-TTL 自动闪光(主控单元使用TTL无线引闪器X1N等)
闪光指数(1/1档位)	80 (m ISO 100,使用AD-S2标准反光罩)	
上下旋转角度	-15°至90°	
左右旋转角度	0至270°	
闪光持续时间	1/220秒 - 1/10000秒	
<b>曝光控制</b>		
曝光控制系统	E-TTL II自动闪光、手动闪光	i-TTL 自动闪光、手动闪光
闪光曝光补偿(FEC)	手动,闪光包围曝光;在±3档间以1/3档为增量调节(可以组合使用手动闪光曝光补偿和闪光包围曝光)	
闪光曝光锁定(FEL)	使用<FEL>按钮或<*>按钮	无
同步方式	高速同步(最高1/8000秒),前帘同步,后帘同步	
频闪闪光	具备(次数: 100次;199Hz)	具备(次数: 90次;100Hz)
<b>无线闪光(光学传输和无线电2.4G传输)</b>		
无线功能	主控单元,从属单元,关闭	
可控制从属单元组	3组: A, B, C	
传输范围(约)	光学 Master(发射):约3米 Slave(接收): 室内: 12~15米/39.4~49.2英尺 室外: 8~10米/26.2~32.8英尺 接收角度: 水平±40°,垂直±30°	2.4G 70m(AD360II-C发射) 100m(X1C/X1N发射)
频道	光学 4组: 1,2,3,4	2.4G 32组: 1~32
造型闪光	使用相机的景深预视按钮进行闪光	
<b>自动对焦辅助光</b>		
有效范围(约)	中央:0.6-10米/边缘:0.6-5米	
<b>电源</b>		
电源	神牛PB960锂电池盒	
全功率闪光次数	450次(使用电源盒PB960)	
回电时间	约0.05-4.5秒(使用电源盒PB960)	
节能	闪光灯在无人操作1小时将会自动关闭电源。	
同步触发方式	热靴,3.5mm同步线,PC插座,无线控制插座	
色温	5600±200k	
<b>尺寸</b>		
体积	尺寸75*95*220mm (不含灯罩)	
净重	800g (不含灯管和反光罩)	

### 其他可用附件

#### S型闪光灯支架



D座



E座

#### 闪光灯手柄

型号: FG-40

功能: 可把闪光灯置于手柄上,手持使用或置于灯架上使用



## >> 大功率环形闪光灯

//AR400

神牛大功率环形闪光灯AR400功率大、体积小、重量轻、易携带，既可作为环形闪光灯使用，也可作为外拍闪光灯使用，还可充当LED灯提供稳定光源，为人像摄影、婚礼现场、采光灯、静物拍摄等提供专业而有效的布光方案。



### 主要特点：

- 无影光质，轻松拥有**  
AR400采用环形灯头设计，光效均匀柔和，可轻松实现无影拍摄，拍摄无暗角。
- 一灯三用，适用性强**  
AR400作为环形闪光灯使用，还原物体真实色彩；作为LED灯使用，可三档调节亮度，提供持续稳定的光源；作为外拍闪光灯使用，轻巧便携，满足户外拍摄需求。
- 一体式锂电池，性能强大**  
AR400采用专业锂电池(11.1V/4500mAh)一体式结构，无电池携带负担。套装标配充电器，随时充电，方便实用。400W大功率，满电450次全光输出，0.05-2.8秒快速回电，拍摄无后顾之忧。
- 无线遥控，功能丰富**  
AR400内置无线插座，可选配FT-16遥控器实现无线控制闪光灯的功率开关和大小、造型灯开关、闪光灯触发等功能。配合高速同步遥控器（e.g. 神牛赛思Cells II一体遥控器）可实现1/8000s高速同步。AR400还具有高速频闪、S1/S2光控引闪、LED灯控制等功能。
- 附件齐全，装卸方便**  
标配可折叠外拍灯支架，轻松安装相机。专业转轴设计，可轻松调节镜头方向。闲置不用时，可将支架折叠悬挂于闪光灯背部，方便下次使用；标配伞孔支架，可安装各类摄影伞，光效更出众；标配柔光罩，灯光柔和，布光均匀；具备支架安装孔，可固定于灯架上。
- 体积轻巧，便于携带**  
AR400无电池携带负担，含电池约1.4Kg，可安装相机托举拍摄；各类附件同样小巧便携，适合户外拍摄。



### 标配物品包括：

- 1 \* 闪光灯
- 1 \* 可折叠外拍灯支架
- 1 \* 伞孔支架
- 1 \* 柔光罩
- 1 \* 锂电池
- 1 \* 充电器
- 1 \* 说明书



### 规格参数

型号	AR400
电池盒	AR-B4500(锂电池11.1V/4500mAh)
闪光能量	400WS
闪光指数(m ISO 100)	36
闪光次数(全功率1/1)	约450次
M/S1/S2模式档位	1/128~1/1
RPT模式档位	1/128~1/4
高速同步模式档位	1/32~1/1
回电时间	0.05~2.8s
色温	5600K±200K
闪光持续时间	1/300s-1/10000s
闪光触发控制方式	3.5mm/PC同步插孔，光控感应，试闪按钮，无线控制插座
LED光亮度100%(LUX)	440(0.5米)
体积	22.5*23*7cm
净重(包含电池)	约1.4kg

## >> 威客便携外拍闪光灯系统 //威客专用光效附件



**雷达罩及蜂巢 (AD-S3)**  
尺寸: φ30.5cm 高11.5cm 重 440g  
将威客闪光灯的饱满光源均匀扩散，产生边缘过渡柔和的光效，轮廓立体感更强



**折叠柔光伞 (AD-S5)**  
尺寸: 37" 收纳尺寸39cm 重290g  
折叠式设计，撑起即用，收起节省空间，便携无忧，获得柔和光线。



**伞用反光罩 (AD-S6)**  
尺寸: φ13.8cm 高8cm 重60g  
内含伞座，可直接在灯体上安装摄影伞，配合使用后，威客闪光灯柔光效果更好。



**多用途柔光箱 (AD-S7)**  
尺寸: φ48cm 重量: 280g  
伞式设计，便携性强，即开即用。用途多样，加装柔光布变身白色柔光箱，光线均匀扩散，柔和自然。加装柔光布和格栅，变身网格柔光箱，光线均匀柔和，增添人物眼神光。加装铝片可当便携雷达罩使用，减少不必要的阴影和聚光，增强立体感。



**色片组&反光罩蜂巢 (AD-S11)**  
色片组(红黄绿蓝) 尺寸: φ120mm 重量: 20g  
制造不同的背景光，营造不同灯光颜色效果。  
反光罩蜂巢 尺寸: φ116mm 高7mm 重20g  
约束光线方向，制造头发光、背景光、高光。



**束光筒 (AD-S9)**  
一对重 110g  
汇聚光线，约束光线照明范围，突出物体细节，适合小产品拍摄。



**手持伸缩杆 (AD-S13)**  
4节随意伸缩，最长1.6米，最短0.5米。  
支持2头装灯使用，搭载手持伸缩杆，闪光灯置于高处轻松无忧。



**加长电源线 (AD-S14)**  
线长5米，延长电源的有效使用距离，闪光灯远离电源组合灵活。



**灯管保护罩 (AD-S15)**  
专为威客闪光灯灯管设计，保护灯管不受直接意外碰撞，便于灯管携带和运输。



**反光片 (AD-S18)**  
将向后的光反射到拍摄主体，光线更亮更柔和，四周边角补光到位。



**地灯架 (AD-S16)**  
最大高度: 845mm  
收缩高度: 475mm  
头子: 1/4"



**广角柔光罩 (AD-S17)** 尺寸: φ12cm 重量: 90g  
180°照射范围，半球形补光，光线均匀柔和，增强明亮度和立体层次感，特别适用于小型空间布光和反光物体拍摄。

### 装箱信息:

数量/pcs	8(AD180单灯)	6(AD180套装)	8(AD360单灯)	6(AD360套装)	7(AD-S3)	50(AD-S5)	50(AD-S6)	20 (AD-S7)	50(AD-S9)	(AD-S11)	20(AD-S13)	20(AD-S16)
尺寸/cm	58*54*55	55*36*49	58*54*55	55*36*49	88*32*35	50.29*36	52.8*48.5*47.5	70*41*38	72*44*57	TBA	29*24*59	51*49*42
重量/kg	11.36	9.8	13.32	13.6	5.6	14.5	7.6	12.09	11.8	TBA	8.64	17.68

# VING 逸客

Pioneering Li-ion Camera Flash

## 逸客锂电机顶闪光灯

逸客系列是“锂电”热靴灯，与市面上任何一款闪光灯不同的是，逸客系列采用专业的“锂电池”供电，而非AA电池。充分解决了热靴灯使用AA电池时出现的常见问题：回电慢、不耐闪、充电准备繁琐、携带累赘等。TTL锂电热靴灯的出现，融合了机顶灯全TTL技术和便携锂电的双项强大功能，更把锂电热靴灯推向一个新的高度。



### >> 逸客锂电机顶闪光灯

//V860IIC //V860IIN //V860IIS //V860IIF //V860IIO

神牛逸客V860IIC/V860IIN/V860IIS/V860IIF/V860IIO是一款TTL锂电机顶闪光灯,兼具光学传输和2.4G无线传输,全面支持TTL自动闪光,兼容主控和从属无线闪光系统,拍摄更轻松。

#### 主要特点:

- 全面支持TTL功能**  
V860IIC/V860IIN/V860IIS/V860IIF/V860IIO分别适用于佳能/尼康/索尼/富士/奥林巴斯&松下系列相机。  
全面支持TTL自动闪光、手动闪光、高速同步、曝光补偿、曝光锁定、手动对焦等功能。
- 内置2.4G无线X系统,收发一体**  
光学传输,光线均匀分布,输出稳定。  
内置神牛2.4G无线X系统,可与其他TTL闪光灯组合使用,联控多灯。
- 主控&从属闪光**  
V860IIC作为主灯单元,可引闪600EX-RT、580EX II等C家机顶灯,实现无线TTL和手动闪光;作为从属单元,可接收580EX II、600EX-RT等C家闪光灯无线信号和感应7D/60D/600D等内闪指令,实现无线闪光。  
V860IIN作为主灯单元,可引闪SB-900、SB-910等N家机顶灯,实现无线TTL和手动闪光;作为从属单元,可接收SB-900、SB-910等无线信号和D7100/D7000/D800等相机内闪指令,实现无线闪光。  
V860IIS作为主控单元,可以控制并引闪HVL-F60M、HVL-F43M、HVL-F32M等SONY闪光灯;作为从属单元,受控HVL-F60M、HVL-F43M、HVL-F32M闪光灯无线信号,从而实现无线闪光。  
V860IIF/V860IIO作为主控单元,可在TTL/M/Multi/OFF四种模式下工作;作为从属单元,可兼容X1系列发射器。
- 超强便携锂电系统**  
全光1.5秒极速回电,全功率输出650次。  
轻松便携,摆脱繁琐的充电准备和沉重的携带负担。  
2000mAh电池容量,一灯一电一充超强合体,性价比高。
- 更多高级功能**  
GN60(m ISO 100, @200mm), 22级调光(1/1~1/128)。  
支持TTL/M/Multi/S1/S2多模式,灯头20-200mm自动或手动调焦。  
具备自定义高级选项设置。  
支持USB固件升级。

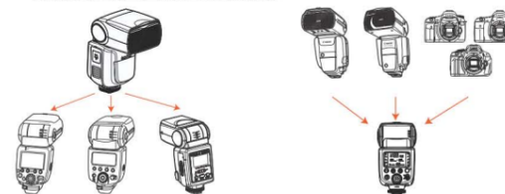


V860II<sup>®</sup> V860II<sup>®</sup> V860II<sup>®</sup>



V860II<sup>®</sup> V860II<sup>®</sup>

TTL 自动闪光,组成主控从属无线闪光系统



主控无线闪光系统

从属无线闪光系统



- 1 点阵显示屏
- 2 功能按钮1
- 3 功能按钮2
- 4 功能按钮3
- 5 功能按钮4
- 6 MODE模式选择按钮
- 7 无线按钮
- 8 TEST试闪按钮/回电指示灯
- 9 SET设置按钮
- 10 ON/OFF电源开关
- 11 调节旋钮



同步插孔/无线控制插座/USB升级端口



超强便携锂电系统



V860IIC V860IIN V860IIS V860IIF V860IIO

多触点热靴



支持USB固件升级

1/8000s 高速同步

## >> 逸客锂电机顶闪光灯 //V860IIC/V860IIN/V860IIS/V860IIF/V860IIO规格参数 //购买方案

型号	V860IIC	V860IIN	V860IIS	V860IIF	V860IIO
<b>·类型</b>					
<b>兼容相机</b>	Canon EOS 相机 (E-TTL II 自动闪光)	尼康 DSLR 相机 (i-TTL 自动闪光)	索尼 DSLR 相机 (TTL 自动闪光)	富士 (FUJIFILM) 相机 (查看兼容列表)	Olympus / Panasonic 相机 (查看兼容列表)
<b>闪光指数 (1/1 档位; 200mm 焦距)</b>	60 (m ISO 100) 190 (feet ISO 100)				
<b>闪光覆盖范围</b>	20 - 200 毫米 (使用广角散光板为 14 毫米)	20 - 200 毫米 (使用广角散光板为 14 毫米)	20 - 200 毫米 (使用广角散光板为 14 毫米)	20 - 200 毫米 (135 系统) 或 14-133 毫米 (APS)	20 - 200 毫米 (135 系统) 或 10-100 毫米 (4/3 系统)
	· 自动变焦 (自动设置适合镜头焦距和图像尺寸的闪光覆盖范围) · 手动变焦 · 闪光灯头旋转 / 倾斜, 水平 0~360°, 垂直 -7°~90° (反射闪光)				
<b>闪光持续时间</b>	1/300 秒 - 1/20000 秒				
<b>·曝光控制</b>					
<b>曝光控制系统</b>	E-TTL II 自动闪光、手动闪光	i-TTL 自动闪光、手动闪光	TTL 自动闪光、手动闪光	TTL 自动闪光、手动闪光	TTL 自动闪光、手动闪光
<b>闪光曝光补偿 (FEC)</b>	手动, 闪光包围曝光: 在 ±3 档以 1/3 档为增量调节 (可以组合使用手动闪光曝光补偿和闪光包围曝光, V860IIS 无闪光包围曝光)				
<b>闪光曝光锁定 (FEL)</b>	使用 <FEL> 按钮或 <+> 按钮	使用 FV 锁定按钮	无	无	无
<b>同步方式</b>	高速同步 (最高 1/8000 秒), 前帘同步, 后帘同步				
<b>频闪闪光</b>	具备 (次数: 100 次; 199Hz)	具备 (次数: 90 次; 100Hz)	具备 (次数: 90 次; 100Hz)	具备 (次数: 100 次; 200Hz)	具备 (次数: 100 次; 200Hz)
<b>·无线闪光 (光学传输和无线电 2.4G 传输)</b>					
<b>无线功能</b>	主控单元, 从属单元, 关闭				
<b>可控制从属单元组</b>	3 组: A, B, C		2 组 (A, B) 2.4G; 3 组 (A, B, C)	3 组: A, B, C	3 组: A, B, C
<b>传输范围 (约)</b>	光学: 室内: 12 ~ 15 米 / 39.4 ~ 49.2 英尺 室外: 8 ~ 10 米 / 26.2 ~ 32.8 英尺 接收角度: 水平 ±40°, 垂直 ±30°				
	2.4G 100m				
<b>频道</b>	光学 4 组: 1, 2, 3, 4 2.4G 32 组: 1 ~ 32				
<b>从属单元准备就绪指示灯</b>	两红灯同时亮起				
<b>造型闪光</b>	使用相机的景深预览按钮进行闪光	无	无	无	无
<b>·自动对焦辅助光</b>					
<b>有效范围 (约)</b>	中央: 0.6 - 10 米 / 边缘: 0.6 - 5 米				
<b>·电源</b>					
<b>内置锂电</b>	11.1V/2000mAh				
<b>回电时间</b>	< 1.5 秒, 闪光灯准备就绪, LED 红色指示灯亮起				
<b>全功率闪光次数</b>	约 650 次				
<b>节能</b>	闪光灯在无人操作 90 秒左右将会自动关闭电源。设置为从属单元时 60 分钟进入休眠状态。				
<b>·同步触发方式</b>	热靴, 2.5mm 同步线, 无线控制插座				
<b>·色温</b>	5600 ± 200K				
<b>·尺寸</b>					
<b>体积</b>	64*76*190 mm				
<b>净重 (不含电池)</b>	420g	420g	420g	420g	420g
<b>重量 (含电池)</b>	540g	540g	540g	540g	540g

### 购买方案: 单灯或套装购买

套装内含:

- 1、V860IIC/V860IIN/V860IIS/V860IIF/V860IIO 闪光灯
- 2、锂电池
- 3、电池充电器
- 4、充电器电源线
- 5、微型底座
- 6、保护包

单灯内含:

- 1、V860IIC/V860IIN/V860IIS/V860IIF/V860IIO 闪光灯
- 5、微型底座
- 6、保护包



### 可选购附件



### 装箱信息:

数量/pcs	25(V860II)	10(V860II Kit)
<b>尺寸/cm</b>	51.8*42.3*23.2	50*29*36
<b>重量/kg</b>	TBA	9.46kg

## >> 逸客锂电机顶闪光灯 //V850II

逸客锂电机顶闪光灯V850II采用锂电池,明显提升拍摄体验;内置神牛2.4G无线X系统,功能丰富,适用于佳能、尼康、宾得、奥林巴斯等各品牌相机。



### ·内置神牛无线X系统,控光更自由



### 无线遥控触发,拍摄更省心



- (1) 高分辨率LED显示屏
- (2) MODE闪光模式选择按钮/无线模式切换
- (3) ZOOM/Fn 变焦/自定义按钮
- (4) 辅助对焦灯开关/高速同步按钮
- (5) 试闪按钮/回电指示灯
- (6) GR/CH 组别/频道设置
- (7) ON/OFF电源开关
- (8) SET设置按钮
- (9) 调节旋钮

主要特点:

### ·独创专业锂电,提升三大体验

1.5秒极速回电,全光输出650次。超强移动便携,卸下一堆AA电池、外置电源。2000mAh电池容量,一灯一电一充超强合体,性价比高。

### ·内置神牛无线X系统,控光更自由

内置神牛2.4G无线X系统,兼容AD360II-C、AD360II-N、TT685C、TT685N、X1T-C、X1T-N等无线控制系统。2.4G无线传输模式下,V850II作为主控单元,可设组别M/A/B/C/D/E;作为从属单元,可设组别A/B/C/D/E;频道1~32范围内可调。

### ·无线遥控触发,拍摄更省心

利用神牛2.4G无线X系统,可直接使用X1T-C、X1T-N发射器远程控制V850II的手动输出及触发引闪。配合高速遥控器,如神牛收发一体赛思II高速遥控器,TTL无线引闪器X1C/X1N等,V850II可实现1/8000s高速同步模式。注:V850II插在相机热靴上无法实现高速同步功能。配置无线控制插座和2.5mm同步插孔,触发方式灵活多样。

### ·功能更丰富,性能更出众

GN60(m ISO 100, @200mm), 22档调光(1/1~1/128)。支持M/Multi/S1/S2多模式,灯头20-200mm自动或手动调焦。具备C.Fn自定义高级选项设置、对焦灯自定义、蜂鸣控制、过热保护等功能。

### ·高分辨率液晶屏,操作更简易

采用高分辨率LCD液晶屏,大屏显示,背光点亮,清晰直观。旋转调节旋钮即可轻松设定各类参数,方便又实用。



高分辨率液晶屏 同步插孔/无线控制插座 锂电池供电,闪光灯性能加倍

### 规格参数:

单灯型号	V850II
闪光指数(1/1档位;200mm焦距)	GN 60 (m ISO 100)
上下旋转角度	-7°~90°
左右旋转角度	0~360°
电源	11.1V/2000mAh 锂聚合物电池
全功率闪光次数	约650次
回电时间	<1.5秒,闪光灯准备就绪,LED红色指示灯亮起
闪光持续时间	1/300秒 - 1/20000秒
色温	5600K ± 200K
无线功能	主控单元,从属单元,关闭
可控制从属单元组	5组: A, B, C, D, E
无线距离	100m
频道	1~32
体积	64*76*190 mm
净重(不含电池)	400g
含电池重量	500g

## >> 逸客锂电机顶闪光灯

//V350C //V350N //V350S //V350F //V350O

神牛逸客TTL锂电机顶闪光灯V350系列内置锂电池,支持TTL自动闪光。内置2.4G无线电传输和TTL功能强强联合,轻松应对光线复杂变化;兼容主控和从属无线闪光系统,多灯联控更专业。

V350C/V350N/V350S/V350F/V350O分别适用于佳能/尼康/索尼/富士/奥林巴斯&松下系列相机。

### 主要特点:

- 内置2.4G无线X系统**  
小巧机身,收发一体,50米超远距离传输,创意无限。
- 专业锂电池,极速回电,超强续航**  
内置7.2V/2000mAh锂电池,全光0.1~1.7秒回电,全功率输出500次以上。轻松便携,摆脱繁琐的充电准备和沉重的携带负担。
- 选用神牛TTL发射器XPro系列,功能更出众**  
XPro系列触发器内置2.4G无线传输,可远距离(约100米)触发相机快门、影室闪光灯和机顶闪光灯。全面支持TTL自动闪光、手动闪光、频闪闪光、高速同步、曝光补偿、手动对焦、前后帘同步等功能。
- 更多高级功能**  
GN36(m ISO 100, @105mm), 22级调光(1/1~1/128)。支持TTL/M/Multi/S1/S2多模式,灯头24-105mm自动或手动调焦。具备自定义高级选项设置。

### 规格参数:

型号	V350C/V350N/V350S/V350F/V350O
兼容相机	(请参考兼容相机列表)
闪光指数 (1/1档位; 105mm焦距)	36(m ISO 100)
闪光覆盖范围	24-105毫米 * 自动变焦(自动设置适合镜头焦距和图像尺寸的闪光覆盖范围) * 手动变焦 * 闪光灯头旋转/倾斜,水平0~270°,垂直-7°~90°(反射闪光)
闪光持续时间	1/350秒 - 1/20000秒
<b>*曝光控制</b>	
曝光控制系统	TTL 自动闪光、手动闪光
闪光曝光补偿(FEC)	手动,闪光包围曝光:在±3档间以1/3档为增量调节(可以组合使用手动闪光曝光补偿)
同步方式	高速同步(最高1/8000秒),前帘同步,后帘同步
频闪闪光	具备(次数:90次;99Hz)
<b>*无线闪光(无线电2.4G传输)</b>	
无线功能	主控单元,从属单元,关闭
可控制从属单元组	3组:A, B, C
传输范围(约)	≤50m
频道	16组:1~16
<b>*自动对焦辅助光</b>	
有效范围(约)	中央:0.6-4米 / 边缘:0.6-2.5米
<b>*电源</b>	
锂电池	7.2V/2000mAh
回电时间	0.1~1.7秒内闪光灯准备就绪,LED红色指示灯亮起
全功率闪光次数	500次以上
节能	闪光灯在无人操作90秒左右将会自动关闭电源。设置为从属单元时60分钟进入休眠状态。
<b>*同步触发方式</b>	热靴,光控
<b>*尺寸</b>	
体积	150x62x38 mm
净重(不含电池)	210g
净重(含电池)	290g



V350  
CNSFO



TTL引闪器发射器 XPro

### 标配物品:

- 灯体
- 微型底座
- 保护包
- 柔光罩
- 锂电池
- 电池充电器
- 充电器电源线



## >> 迅丽TTL机顶闪光灯

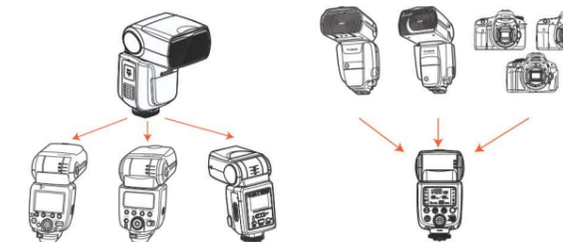
//TT685C //TT685N //TT685S //TT685F //TT685O

神牛迅丽TTL机顶闪光灯TT685C适用于佳能EOS系列相机,兼容E-TTL II自动闪光;TT685N适用于尼康DSLR系列相机,兼容i-TTL自动闪光。TT685S全面支持索尼TTL自动闪光,适用于索尼带MI热靴的系列单反相机。TT685F支持富士TTL自动闪光,适用于富士系列相机。TT685O支持奥林巴斯&松下TTL自动闪光,适用于奥林巴斯&松下系列相机。内置神牛2.4G无线X系统,收发一体,控光更自由;兼容主控和从属无线闪光系统,多灯联控更专业。

### 选用神牛TTL引闪器X1,功能更出众



### TTL 自动闪光,组成主控从属无线闪光系统



主控无线闪光系统

从属无线闪光系统

### 主要特点:

- 内置2.4G无线X系统**  
内置神牛2.4G无线X系统,收发一体,100米超远距离,创意无限。
- 主控&从属闪光**  
TT685C作为主灯单元,可引闪600EX-RT、580EX II等C家机顶灯,实现无线TTL和手动闪光;作为从属单元,可接收580EX II、600EX-RT等C家闪光灯无线信号和感应7D/60D/600D等内闪指令,实现无线闪光。  
TT685N作为主灯单元,可引闪SB-900、SB-910等N家机顶灯,实现无线TTL和手动闪光;作为从属单元,可接收SB-900、SB-910等无线信号和D7100/D7000/D800等相机内闪指令,实现无线闪光。  
TT685S作为主控单元,可以控制并引闪HVL-F60M、HVL-F43M、HVL-F32M等SONY闪光灯;作为从属单元,受控HVL-F60M、HVL-F43M、HVL-F32M闪光灯无线信号,从而实现无线闪光。  
TT685F/TT685O作为主控单元,可在TTL/M/Multi/OFF四种模式下工作;作为从属单元,可兼容X1系列发射器。
- TTL功能齐全,无限享用**  
全面支持1/8000s高速同步、第二帘快门同步、曝光补偿、曝光包围、曝光锁定、光圈预览造影闪光、佳能菜单访问等功能。
- 选用神牛首款TTL引闪器X1,功能更出众**  
X1内置2.4G无线传输,可远距离(约100米)触发相机快门、影视闪光灯和机顶闪光灯。全面支持TTL自动闪光、手动闪光、高速同步、曝光补偿、曝光锁定、手动对焦、造型闪光等功能。无线分组遥控,远程同步触发,满足多种拍摄需求。LCD大屏清晰显示参数,方便摄影师灵活布光。
- 点阵液晶屏,操作更简易**  
采用点阵液晶屏,大屏显示,背光点亮,清晰直观。4个功能按钮根据闪光灯的设置情况变换提示,液晶屏幕清晰显示操作内容。旋转调节旋钮即可轻松设定各类参数,方便又实用。
- 更多高级功能**  
GN60(m ISO 100, @200mm), 22级调光(1/1~1/128)。回电时间约0.1-2.6s,全功率闪光约230次(使用2500mAh镍氢电池)。支持TTL/M/Multi/S1/S2多模式,灯头20-200mm自动或手动调焦。具备自定义高级选项设置。



- 点阵显示屏
- 功能按钮1
- 功能按钮2
- 功能按钮3
- 功能按钮4
- MODE模式选择按钮
- 无线按钮
- TEST试闪按钮/回电指示灯
- SET设置按钮
- ON/OFF电源开关
- 调节旋钮

## >> 迅丽TTL机顶闪光灯

//购买方案 //规格参数

### 购买方案

TT685C/TT685N/TT685S/TT685F/TT685O:

1\* TT685C/TT685N/TT685S/TT685F/TT685O闪光灯

1\*保护包

1\*微型底座

### 点阵液晶屏



同步插孔/无线控制插座/USB升级端口

快充口



微型底座 保护包

型号	TT685C	TT685N	TT685S	TT685F	TT685O
<b>· 类型</b>					
兼容相机	Canon EOS 相机 (E-TTL II 自动闪光)	尼康 DSLR 相机 (i-TTL 自动闪光)	索尼 DSLR 相机 (TTL 自动闪光)	富士 (FUJIFILM) 相机 (查看兼容列表)	Olympus / Panasonic 相机 (查看兼容列表)
闪光指数 (1/1 档位; 200mm 焦距)	60 (m ISO 100) 190 (feet ISO 100)				
闪光覆盖范围	20 - 200 毫米 (使用广角散光板为 14 毫米)	20 - 200 毫米 (使用广角散光板为 14 毫米)	20 - 200 毫米 (使用广角散光板为 14 毫米)	20 - 200 毫米 (135 系统) 或 14-133 毫米 (APS)	20 - 200 毫米 (135 系统) 或 10-100 毫米 (4/3 系统)
	· 自动变焦 (自动设置适合镜头焦距和图像尺寸的闪光覆盖范围) · 手动变焦 · 闪光灯头旋转 / 倾斜, 水平 0~360°, 垂直 -7° ~90° (反射闪光)				
闪光持续时间	1/300 秒 - 1/20000 秒				
<b>· 曝光控制</b>					
曝光控制系统	E-TTL II 自动闪光、手动闪光	i-TTL 自动闪光、手动闪光	TTL 自动闪光、手动闪光	TTL 自动闪光、手动闪光	TTL 自动闪光、手动闪光
闪光曝光补偿 (FEC)	手动, 闪光包围曝光: 在 ±3 档间以 1/3 档为增量调节 (可以组合使用手动闪光曝光补偿和闪光包围曝光, TTTT860IS 无闪光包围曝光)				
闪光曝光锁定 (FEL)	使用 <FEL> 按钮或 <+> 按钮	无	无	无	无
同步方式	高速同步 (最高 1/8000 秒), 前帘同步, 后帘同步				
频闪闪光	具备 (次数: 100 次; 199Hz)	具备 (次数: 90 次; 100Hz)	具备 (次数: 90 次; 100Hz)	具备 (次数: 100 次; 200Hz)	具备 (次数: 100 次; 200Hz)
<b>· 无线闪光 (光学传输和无线电 2.4G 传输)</b>					
无线功能	主控单元, 从属单元, 关闭				
可控制从属单元组	3 组: A, B, C		光学: 2 组 (A, B) 2.4G: 3 组 (A, B, C)	3 组: A, B, C	3 组: A, B, C
传输范围 (约)	光学: 室内: 12 ~ 15 米 / 39.4 ~ 49.2 英尺 室外: 8 ~ 10 米 / 26.2 ~ 32.8 英尺 接收角度: 水平 ±40°, 垂直 ±30°			/	/
	2.4G 100m				
频道	光学 4 组: 1, 2, 3, 4			/	/
	2.4G 32 组: 1 ~ 32				
从属单元准备就绪指示灯	两红灯同时亮起				
造型闪光	使用相机的景深预览按钮进行闪光	无	无	无	无
<b>· 自动对焦辅助光</b>					
有效范围 (约)	中央: 0.6 - 10 米 / 边缘: 0.6 - 5 米				
<b>· 电源</b>					
AA 型电池	镍氢电池 (推荐) 或 LR6 类型碱性电池 *4 节				
回电时间	约 0.1-2.6 秒 (松下 eneloop 镍氢电池), 闪光灯准备就绪, LED 红色指示灯亮起				
全功率闪光次数	约 230 次 (2500mA 镍氢电池)				
节能	闪光灯在无人操作 90 秒左右将会自动关闭电源。设置为从属单元时 60 分钟进入休眠状态。				
<b>· 同步触发方式</b>	热靴, 3.5mm 同步线, 无线控制插座				
<b>· 色温</b>	5600 ± 200k				
<b>· 尺寸</b>					
体积	64*76*190 mm				
净重 (不含电池)	410g				
重量 (含电池)	530g				

## >> 迅丽机顶闪光灯

//TT600 //TT600S(索尼版)

神牛迅丽机顶闪光灯TT600内置神牛2.4G无线X系统,功能丰富,兼容主控和从属无线闪光,适用于各种品牌中带标准热靴的相机,包括佳能、尼康、宾得、奥林巴斯等。TT600S适用于索尼系列相机(MI热靴)。

### 主要特点:

#### · 内置神牛无线X系统,控光更自由

光学传输&2.4G无线传输,光线均匀分布,输出稳定,创意无限。

内置神牛2.4G无线X系统,兼容AD360II-C、AD360II-N、TT685C、TT685N、X1T-C、X1T-N等无线控制系统。

2.4G无线传输模式下,作为主控单元,可设组别M/A/B/C/D/E;作为从属单元,可设组别A/B/C/D/E;频道1~32范围内可调。

#### · 无线遥控触发,拍摄更省心

利用神牛2.4G无线X系统,可直接使用X1T-C、X1T-N发射器远程控制TT600/TT600S的手动输出及触发引闪。

配合高速遥控器,如神牛收发一体赛思II高速遥控器,TTL无线引闪器X1C/X1N等,TT600/TT600S可实现1/8000s高速同步模式。

注:TT600/TT600S插在相机热靴上无法实现高速同步功能。配置无线控制插座和3.5mm同步插孔,触发方式灵活多样。

#### · 功能更丰富,性能更出众

GN60(m ISO 100, @200mm), 22档调光(1/1~1/128)。

回电时间约0.1-2.6s(松下eneloop镍氢电池),

全功率闪光约230次(2500mAh镍氢电池)。

支持M/Multi/S1/S2多模式,灯头20-200mm自动或手动调焦。

具备C.Fn自定义高级选项设置、对焦灯自定义、蜂鸣控制、过热保护等功能。

#### · 高分辨率液晶屏,操作更简易

采用高分辨率LCD液晶屏,大屏显示,背光点亮,清晰直观。

旋转调节旋钮即可轻松设定各类参数,方便又实用。



内置神牛2.4G无线X系统,控光更自由



无线遥控触发,拍摄更省心



(1)高分辨率LED显示屏 (2) MODE闪光模式选择按钮/无线模式切换 (3) ZOOM/Fn 变焦/自定义按钮 (4) 辅助对焦开关/高速同步按钮 (5) 试闪按钮/回电指示灯 (6) GR/CH 组别/频道设置 (7) ON/OFF电源开关 (8) SET设置按钮 (9)调节旋钮



单触点热靴(TT600)



适用索尼MI热靴(TT600S)

### 规格参数

单灯型号	TT600 (佳能、尼康、宾得、奥林巴斯等相机)	TT600S(索尼相机)
闪光指数(1/1 档位;200mm焦距)	GN 60 (m ISO 100)	
上下旋转角度	-7°-90°	
左右旋转角度	0-360°	
电源	镍氢电池 (推荐)或LR6类型碱性电池*4节	
全功率闪光次数	约230次 (2500mA镍氢电池)	
回电时间	约0.1-2.6秒 (松下eneloop镍氢电池),闪光灯准备就绪,LED红色指示灯亮起	
色温	5600K±200K	
闪光持续时间	1/300秒 - 1/20000秒	
无线功能	主控单元,从属单元,关闭	
可控制从属单元组	5组:A,B,C,D,E	
无线距离	100m	
频道	1~32	
体积	64*76*190 mm	
净重 (不含电池)	400g	

## >> 迅丽TTL微单机顶闪光灯 //TT350C //TT350N //TT350S //TT350F //TT350O

神牛迅丽TTL微单机顶闪光灯TT350系列适用于微单和单反相机，支持TTL自动闪光。内置2.4G无线电传输和TTL功能强强联合，轻松应对光线复杂变化。兼容主控和从属无线闪光系统，多灯联控更专业。TT350S适用于索尼微单和索尼单反相机；TT350N适用于尼康微单和尼康单反相机；TT350C适用于佳能微单和佳能单反相机；TT350O适用于奥林巴斯/松下微单和奥林巴斯/松下单反相机；TT350F适用于富士微单和富士单反相机。



### 购买方案

TT350S/TT350N/TT350C/TT350F/TT350O:

1\* TT350 1\* 柔光罩 1\* 微型底座 1\* 保护包



### 兼容相机列表:

TT350S可兼容以下索尼相机型号:

α7R II、α7R、α58、α99、ILCE6000L、α77 II、Rx10等

TT350N可兼容以下尼康相机型号:

D800、D700、D7100、D7000、D5200、D5100、D5000、D300、D300S、D3200、D3100、D3000、D200、D70S、D810、D610、D90、D750

TT350C可兼容以下佳能相机型号:

5D Mark III、80D、7D、760D、60D、600D、30D、100D、1100D、Digital X

### 主要特点:

#### • 内置2.4G无线X系统

小巧机身，收发一体，30米超远距离传输，创意无限。

#### • 主控&从属闪光

TT350可以与本厂其它闪光灯型号完美结合使用。

作为主控单元，可控制从属单元型号：AD600、AD600M、AD360II系列、V860II系列、V850II系列、TT685系列、TT600；

作为从属单元，可受控主控单元型号：X1、V860II系列、V850II系列、TT685系列、TT600。

#### • TTL功能齐全，无限畅享

全面支持1/8000s高速同步、前后帘同步、曝光补偿、频闪闪光、手动闪光等功能。

#### • LCD液晶屏，操作更便捷

采用LCD液晶屏，高清显示，背光点亮，清晰直观。4个功能按钮根据闪光灯的设置情况变换提示，操作简洁明了。调节旋钮可轻松设定各种参数，方便又实用。

### 规格参数:

型号	TT350C/TT350N/TT350S/TT350F/TT350O
兼容相机	具体适用相机型号请查阅说明书。
闪光指数 (1/1档位; 105mm焦距)	36(m ISO 100)
闪光覆盖范围	24 - 105毫米 •自动变焦(自动设置适合镜头焦距和图像尺寸的闪光覆盖范围) •手动变焦 •闪光灯头旋转/倾斜, 水平0~270°, 垂直-7°~90° (反射闪光)
闪光持续时间(t0.1)	1/350秒 - 1/20000秒
曝光控制	
曝光控制系统	TTL 自动闪光、手动闪光
闪光曝光补偿(FEC)	手动, 闪光包围曝光: 在±3档间以1/3档为增量调节 (可以组合使用手动闪光曝光补偿)
同步方式	高速同步(最高1/8000秒), 前帘同步, 后帘同步
频闪闪光	具备(次数: 90次; 99Hz)
无线闪光(无线电2.4G传输)	
无线功能	主控单元, 从属单元, 关闭
可控制从属单元组	3组: A, B, C
传输范围(约)	≤30 米
频道	16组: 1~16
自动对焦辅助光	
有效范围(约)	中央: 0.6 - 4米 / 边缘: 0.6 - 2.5米
电源	
AA型电池	镍氢电池(推荐)或LR6类型碱性电池*2节
回电时间	约0.1-2.2秒(松下eneloop镍氢电池), 闪光灯准备就绪, LED红色指示灯亮起
全功率闪光次数	约210次(2500mA镍氢电池)
节能	闪光灯在无人操作90秒左右将会自动关闭电源。设置为从属单元时60分钟进入休眠状态。
同步触发方式	热靴, 光控
尺寸	
体积	140*62*38 mm
净重(不含电池)	200g

## >> RING 48 微距环形灯

微距环形灯RING48,配备48颗LED灯珠,为近距离拍摄提供持续光源,使影像得到均匀的光效。环形灯头轻松实现无影拍摄,尤其适用于牙医临床拍摄、生态摄影、网店产品拍摄、花草鱼虫等微距拍摄,装在相机热靴上使用方便简单。

### 主要特点:

- 48颗精选灯珠组成,持续光源,电池供电或直接使用交流电源
- 可全开用于无影拍摄,也可左边发光或右边发光控制阴影方向
- 配送6种规格转接环,满足不同口径镜头的要求(49/52/55/58/62/67mm)
- 不选机型,与佳能、尼康、宾得、奥林巴斯等相机广泛兼容

### 规格参数:

型号	RING 48
有效距离	3-100 cm (1.1-40 英寸)
功率比	半光、全光
LED灯珠	48颗
使用时间	约1.5小时(2XAA镍氢电池)
色温	5500-6500K
交流电源	AC200-240V/50Hz 或 AC 100-120V/60Hz

附件: 1-环形灯头,1-电源控制器,1-充电器,6-转接环



各式规格转接环

## >> ML-150 微距环形闪光灯

微距环形闪光灯ML-150为无影拍摄提供理想光源,在牙医、珠宝、生物、网拍等微距摄影方面表现尤为出色,可装在相机热靴上使用。内有高性能CPU控制线路,保证持续光源,防止环形灯过热。

### 规格参数:

型号	ML-150
闪光指数	10 ( m ISO 100 )
电源	4枚AA碱性电池或镍氢电池
闪光次数	300-1000次(使用AA碱性电池)
回电时间	约0.1-2 秒 (使用AA碱性电池)
色温	5600K±200K
闪光持续时间	1/300 - 1/5000秒

附件: 1-环形灯头,1-电源控制器,1-充电器,6-转接环

### 装箱信息:

数量/pcs	30 (RING48)	24 (ML150)
尺寸/cm	58*50.5*43	57.8*48.5*47
重量/kg	18.7	17.6



## >> A1手机闪光灯

//A1 //Ami

A1手机闪光灯畅享三大功能：一，作为mini手机闪光灯使用，为手机拍摄提供理想光源；二，作为引闪器使用，让手机同步引闪神牛X系统闪光灯；三，作为遥控器使用，配合手机APP，调节神牛所有闪光灯及LED灯的参数。



苹果手机请在APP Store里搜索“GodoxPhoto”，并下载安装。或通过手机直接扫二维码安装APP。



### 主要特点：

手机APP智能操控，实现创意拍摄  
支持2.4G与433MHz无线传输，兼容广泛  
主控&从属，16组32频道远程调控参数与触发引闪  
内置锂电池，无电池携带负担，体验更佳  
具备造型灯，为拍摄补充光源，随心布光  
轻巧便携，设计出众，多种拍摄方式

### 使用方式



### 规格参数

型号	A1	Ami
闪光指数(1/1档位)	GN=8.1 (ISO100)	5.3 (m ISO100)
闪光灯功率	8W	5W
闪光灯色温	6000K ± 200K	6000K ± 200K
闪光灯档位	5档13级：1/16 - 1/1	/
LED造型灯功率	1W	/
LED造型灯色温	5600 ± 200K	/
显示屏	OLED	/
同步插孔输出电压电流	3V/3mA	/
无线闪光(2.4G和433MHz传输)	/	/
无线功能	主控、从属	/
频道	2.4G: 32个(1-32) 433MHz: 16个(1-16)	/
可控制从属单元组	2.4G: 16组(0-9, A-F) 433MHz: 6组(A-F)	/
电源	锂电池(3.8V/100mAh)	锂电池(3.8V/610mAh)
全功率闪光次数	700次	500次
整机待机电流	小于5UA	< 10uA
回电时间	2.5s	<3s
电池电量指示	√	√
整机睡眠电流	小于8MA	<20mA
同步触发方式	2.5mm同步线	/
尺寸		
体积	80x65x23mm	60x46x17mm
净重	110g	60g



## >> PROPAC PB960 佩宝PB960锂电池

PB960电源盒拥有2个输出端口,可同时为2盏闪光灯供电。配备大容量锂电池,极大地延长了续航时间,增加了闪光次数,提高了回电速度。适用于市面上大多数机顶闪光灯和神牛威客机顶外拍灯,是新闻报道、婚庆典礼、户外人像拍摄等的绝佳拍档,不错过任何一刻精彩。



### 主要特点:



### >> 电源盒端子线(另购附件)

用于连接电源盒与闪光灯,由优质线材制作而成,耐磨损,高度绝缘,有以下四种型号可供选择。



### 端子线兼容表:

产品型号	支持闪光灯型号
Cx	佳能600EX, 580EX, 580EX II, 430EZ, 540EZ, 550EX, 以及与列机型外置充电口相同的其他机型
Nx	尼康SB910, SB900, SB800, SB28 EURO, SB28DX, SB80DX, 以及与列机型外置充电口相同的其他机型
Sx	索尼HVL-F58AM以及列机型外置充电口相同的其他机型
Mx	美兹58AF-1/58AF-2 (佳能口、尼康口、索尼口、松下口、宾得口), 以及与列机型外置充电口相同的其他机型

### 装箱信息:

数量/pcs	10(PB960)	(PB960单电池)	100(端子线)
尺寸/cm	38*30*46	TBA	51*33*38
重量/kg	10.17	TBA	12.4-14.1



### Y型电源盒转换线(一分二)

型号：DB-01  
功能：电源盒可从双口输出变为多口输出，给更多闪光灯同时供电  
(注：回电时间会相应变慢)

### Y型电源盒转换线(二合一)

型号：DB-02  
功能：电源盒从双口输出变为单口输出，给一盏闪光灯使用回电快了一倍。

### 参数规格:

型号	PB960
电池组	锂电池(11.1V/4500mAh)
充电时间	约3小时
闪光灯回电时间	约1秒(全功率下)
全功率闪光次数	约1800次

(搭载佳能580EXII或尼康SB900)  
PB820S包装内含：1\*电源盒,1\*充电器,1\*车载充电器,1\*肩带,1\*说明书  
PB960包装内含：1\*电源盒,1\*充电器,1\*肩带,1\*说明书

# LED摄影灯

LED 36/64/308/500/1000

LEDM32/LEDM150

LEDP120C/LEDP260C



SL60/SL100  
SL150/SL200

SLB60



## >> SL Series Video Light SL系列摄影灯 // SLB60

SL系列摄影灯SLB60采用大功率LED灯珠提供高亮度补光,采用锂电池供电,方便户外拍摄。

### 主要特点:

- 60W大功率LED灯珠亮度高,光源稳定
- 显色指数高达93,真实还原物体色彩
- 色温精准,白光版、黄光版随心选择
- 标配遥控器,无线调节亮度,无线分组调光
- LCD屏精准显示,参数自动保存
- 独具温度显示功能,杜绝安全隐患
- 独家设计灯珠保护罩,避免灯珠因触摸、碰撞引起损坏
- 体积小、重量轻,便携带
- 配备紫铜散热片与内置风扇,高效散热,具有温度控制保护,延长灯珠使用寿命。

### 锂电池供电,方便户外拍摄

全功率下,锂电池(AD600系列锂电池通用)续航时间大于60分钟。同时可更换为AD-AC交流电源,方便室内使用。



SLB60W  
(白光版)

SLB60Y  
(黄光版)



WB87  
锂电池

AD-AC  
交流电源(选配)

### 参数规格:

摄影灯	白光版SLB60W	白黄光版SLB60Y
锂电池	11.1V/8700mAh	
全功率锂电使用时间	>60分钟	
频道	16个	
组别	6组(A,B,C,D,E,F)	
功率	60W	3300K±200K
色温	5600K±200K	3300K±200K
100%光照度(LUX)	>4100(1米)	
100%光通量(Lm)	>4500	
显色指数(Ra值)	≥93	
R9	≥80	
TLCI(Qa)	≥95	
调光范围	10%~100%	
工作环境温度	-10~50	
LED灯珠安全温度	≤70	
产品尺寸	24.6x12x12.6cm(不含灯头保护罩)	
净重	约2kg	

### 标配物品:

1\*反光罩 1\*摄影灯 1\*灯头保护罩 1\*遥控器 1\*电源线 1\*充电器



## >> SL Series Video Light SL系列摄影灯 //SL60 //SL-100 //SL-150 //SL-200

SL系列摄影灯光源稳定,显色性好,功能强大,非常适用于影棚拍摄、采访布光、静物拍摄以及视频拍摄等。此灯具有2种型号:白光版(5600K)、黄光版(3300K),配备专用遥控器,可无线分组调光,无线调节亮度,功能丰富,操作便捷。

### 主要特点:

- 显色指数高达95以上,TLCI(Qa)高达90以上,真实还原物体色彩
- 标配遥控器无线调光,LCD大屏显示,控光更精确
- 独具钢化玻璃灯珠保护罩,避免灯珠因触摸、碰撞引起损坏
- 高效散热,具有温度控制保护,寿命更长



SL-100/SL-150

SL-200

SL60

### 主机:

(1) LED灯珠 (2) 灯珠保护罩 (3) 散热片 (4) 附件卡槽 (5) ON/OFF开关 (6) 调节旋钮+SET按钮 (7) CH/GRP按钮 (8) AC电源插座 (9) 天线 (10) LCD屏(蓝底白字) (11) 托架 (12) 伞孔 (13) 方向调节把手

### 参数规格:

摄影灯	白光版 SL60W	黄光版 SL60Y	白光版 SL-100W	黄光版 SL-100Y	白光版 SL-150W	黄光版 SL-150Y	白光版 SL-200W	黄光版 SL-200Y
AC电源供电	AC 100~240V 50/60Hz							
频道	16个							
组别	6组(A,B,C,D,E,F)							
功率	60W		100W		150W		200W	
色温	5600K ±200K	3300K ±200K	5600K ±200K	3300K ±200K	5600K ±200K	3300K ±200K	5600K ±200K	3300K ±200K
100%光照度(LUX)	4100(1米)		6500(1米)		7200(1米)		12000(1米)	
100%光通量(Lm)	4500		13000		16000		20000	
显色指数(Ra值)	>93							
R9	>80							
TLCI(Qa)	>95							
调光范围	10%~100%							
工作环境温度	-10~50°C							
LED灯珠安全温度	≤70°C							
产品尺寸	23x24x14cm (不含灯头保护罩)	34x23x13cm (不含灯头保护罩)	34x23x13cm (不含灯头保护罩)	39x23x13cm (不含灯头保护罩)				
净重	约1.61kg	约2.41kg	约2.39kg	约3.16kg				

## >> LED Video Light LED摄影灯 // LEDM32 // LEDM150

LEDM32 & LEDM150适用各品牌的手机拍摄，小巧轻便，操作简单。

### LEDM32 迷你LED灯



### LEDM150 Mini LED Video Light 迷你LED摄影灯



#### 主要特点:

- 高质量高亮度灯珠
- 光线柔和，亮度可调节
- 内置锂电池
- 采用USB充电
- 轻巧便携
- 创新手机拍摄

#### 参数规格:

LED灯	LEDM32	LEDM150
内置锂电池供电	3.7V 300mA锂电池	3.7V-3000mAh锂电池
功率	最大1.4W	最大9W
色温	5200K±300K	5600K±300K
100%光照度(LUX)	>120 (0.5米)	1029 (0.5米)
显色指数	≥95	>95
TLCI	≥94	≥94
调光范围	10%~100%	10%~100%
灯珠数量	32个	150个
工作环境温度	-10~50°C	-10~50°C
产品尺寸	50mm*50mm*28mm	132mm*80mm*20mm (不包含L座和固定支架尺寸)
净重	30g	170g

## >> LED Video Light LED摄影灯 // LEDP120C

LEDP120C光效柔和，低能耗，精准色温。非常适用微距拍摄、婚庆拍摄、静物拍摄、采访布光和视频拍摄等。

#### 主要特点:

- 高质量高亮度灯珠
- 光线柔和，照明均匀
- 锂电池供电，非常便携
- 标配L座
- 适用于各品牌摄像机和相机

### LEDP120C



#### 提供多种使用方式



高质量高亮度灯珠

锂电池供电

L座



补光角度可调节

亮度和色温可调节

超薄超轻巧



(1) 色温调节旋钮 (2) 亮度调节旋钮 (3) 电量显示按钮 (4) ON/OFF 按钮 (5) 散热孔 (6) 锂电池插槽 (7) 电池解锁按钮 (8) 1/4" 支架安装孔 (9) L座

#### 参数规格:

LED灯	变色版LEDP120C
锂电池供电	7.4V锂电池 (NP-F970接口)(需另购)
功率	最大12W
色温	3300K~5600K ±300K
100%光照度 (LUX)	580 (0.5米/4500K) 630 (0.5米/3300K) 680 (0.5米/5600K)
显色指数	>95
TLCI	>95
调光范围	10%~100%
灯珠数量	116个
工作环境温度	-10~50度
产品尺寸	175mm*130mm*17mm (不包含L座尺寸)
净重	220g

## >> LED Video Light LED摄影灯 // LEDP260C

LEDP260C摄影灯非常适用于微距拍摄、婚庆拍摄、采访布光、静物拍摄以及视频拍摄等。亮度高，照幅广，光效柔和，无线分组调光，操作便捷。

### LEDP260C



#### 主要特点:

- 采用导光板技术，照幅广，光线柔和，色温精准
- 通用遥控器，无线分组调光
- 亮度和色温可调节
- 锂电池或DC供电
- 大液晶屏，参数自动保存
- 标配无线遥控器，专用可拆卸手柄和电源适配器



• DC供电



• 锂电池



• 大液晶屏，参数自动保存



#### 参数规格:

LED灯	变色版LEDP260C
锂电池供电	7.4V锂电池 (NP-F970接口)(需另购)
DC电源供电	13-16.8V
功率	最大30W
色温	3300K~5600K±300K
频道	16个
组别	6组(A, B, C, D, E, F)
100%光照度 (LUX)	2050 (0.5米/4500K) 2050 (0.5米/3300K) 2200 (0.5米/5600K)
显色指数	> 95
TLCI	≥94
调光范围	3300K~5600K :10%~100%
灯珠数量	5600K : 128个 3300K : 128个
工作环境温度	-10~40°C
产品尺寸	360mm*240mm*27mm
净重	917g

## >> LED Video Light LED摄影灯 // LED36 // LED64

LED摄影灯是室内外拍摄的轻便常亮光源，为微距拍摄、婚庆拍摄、新闻现场、静物拍摄、视频拍摄等提供充足而稳定的补光光源。亮度高，色温精准，适用于不同等级的弱光线场合。支持多灯快速拼接，实现不同光亮度的组合。简易安装，轻巧便携，发热小，更环保耐用。

#### 主要特点:

- 多颗高亮度LED灯珠组成，功率大，低能耗
- 支持多灯拼接，实现不同光亮度
- 无极调光，手动旋钮控制发光亮度
- 适用于各品牌摄像机和单反相机
- 使用AA电池，LED64同时支持交流供电



LED36



LED64



LED36 多灯拼接



(1) 64粒灯珠 (2) 电源开关 (3) 亮度旋钮 (4) 电池仓锁件 (5) 热靴接口 (6) 固定旋钮 (7) 热靴连接座 (8) DC电源插座 (9) 1/4支架安装孔

#### 参数规格:

型号	LED36	LED64
电池供电	2*AA电池	4*AA电池
DC电源供电	不支持	5V
功率	<1.3W	<4.5W
色温	5500~6500K	5500~6500K
亮度	>260Lux (0.5米)	>1000Lux (0.5米)
调光方式	无极调光	无极调光
灯珠数量	36个	64个



LED64 多灯拼接

## >> LED Video Light LED摄影灯

// LED308 // LED308 II

三种型号可供选择,无线分组调光功能和高亮度的补光表,LED308/LED308 II 胜任各种专业摄影场合:婚庆拍摄、新闻采访、夜间视频、静物拍摄等。

### 主要特点:

- 精选优质灯珠,308颗高亮度补光
- 无线分组控制,无线遥控调光,液晶屏显示输出
- 白光版、黄光版、变色版三种型号,满足各种需求
- 锂电池或DC供电,拍摄无后顾之忧
- 使用方式灵活多样,适应性强
- 补光角度随意调节,多方位快速变化
- 支持滤色片更换,实现创意拍摄效果



308颗优质高亮度灯珠



无线分组遥控  
6个组16个频道



滤色片支持更换



锂电或DC供电



参数规格:	LED308W LED308W II	LED308Y LED308Y II	LED308C LED308C II
LED灯	白光版	黄光版	变色版
锂电池供电	7.4V锂电池(NP-F970接口)(需另购)		
DC电源供电	6.5~12V		
频道	16个		
组别	6组(A、B、C、D、E、F)		
功率	最大21W		
色温	5600K±300K	3300K±300K	3300K~5600K ±300K
100%光照度(LUX)	860(1米)	860(1米)	860(1米/4100K) 430(1米/3300K) 430(1米/5600K)
调光范围	10%~100%	10%~100%	3300K/5600K :10%~100% 3400K~5500K :25%~100%
灯珠数量	308个	308个	5600K : 154个 3300K : 154个
工作环境温度	-10~50度		
产品尺寸	180mm*185mm*40mm(不包含手柄尺寸)		
净重	430g		



(1)ON/OFF按钮 (2)调节旋钮+SET按钮 (3)CH/GRP按钮 (4)DC电源插座 (5)锂电池插槽 (6)LCD屏(蓝底白字) (7)转轴固定旋钮A (8)转轴固定旋钮B (9)热靴固定旋钮 (10)热靴连接座

## >> LED Video Light LED摄影灯

// LED500L // LED500LR

LED500L/LED500LR系列摄影灯精选优质灯珠,光线均匀柔和,轻巧便携。此灯具有三种型号:白光版(5600K)、黄光版(3300K)、变色版(3300K~5600K),配备专用遥控器,可无线分组调光,无线调节亮度与色温,功能丰富,操作便捷。LED500L(不带挡光板)、LED500LR(带挡光板)可自由选择,满足多种拍摄需求

### 主要特点:

- 精选优质灯珠,LED大屏高亮度布光
- 无线分组控制,无线遥控调光
- 锂电池或DC供电,拍摄更省心
- 轻巧便携,使用方式灵活多样



锂电或DC供电



滤色片支持更换



### 电池转换架

型号: BH-P1

BH-P1电池转换架轻巧便携,兼容性强,可轻松转换松下锂电池,适用于LED126、LED170、LED308、LED500L、LED500LR等市面上大部分LED灯。

### 参数规格:

LED灯	LED500L/LED500LR		
	白光版	黄光版	变色版
锂电池供电	SONY: NP-F970*2 (数码相机/相机充电电池) (需另购)		
DC电源供电	13~16.8V		
频道	16个		
组别	6组(A、B、C、D、E、F)		
功率	最大32W		
色温	5600K±300K	3300K±300K	3300K~5600K ±300K
100%光照度(LUX)	2900(1米)	2900(1米)	2900(1米/4200K) 1450(1米/3300K) 1450(1米/5600K)
调光范围	10%~100%	10%~100%	3300K/5600K :10%~100% 3400K~5500K :25%~100%
灯珠数量	504个	504个	5600K : 252个 3300K : 252个
工作环境温度	-10~50度		
产品尺寸	390mm*300mm*60mm		
净重	510g(LED500L) / 620g(LED500LR)		



(1)ON/OFF按钮 (2)调节旋钮+SET按钮 (3)CH/GR按钮 (4)DC电源插座 (5)锂电池插槽 (6)LCD屏 (7)便携手柄

## >> LED Video Light LED摄影灯

// LED1000

LED1000系列摄影灯灯珠数量多,光线均匀柔和,无热辐射,非常适用于影棚拍摄、采访布光、静物拍摄以及视频拍摄等。白光版(5600K)、黄光版(3300K)、变色版(3300K~5600K)三种型号可供选择,配备专用遥控器,可无线分组调光,无线调节亮度与色温,功能丰富,操作便捷。

### 主要特点:

- 精选优质灯珠,LED大屏高亮度补光
- 三款灯型随心选择,创意光效轻松拥有
- 无线分组控制,无线调节亮度与色温
- 锂电池或DC供电,拍摄更省心



### 参数规格:

LED灯	LED1000		
型号	LED1000W(白光版)	LED1000Y(黄光版)	LED1000C(变色版)
锂电池供电	14.8V锂电池(BP-L接口)(需另购)		
DC电源供电	13~16.8V		
频道	16个		
组别	6组(A,B,C,D,E,F)		
功率	最大70W		
色温	5600K±300K	3300K±300K	3300K~5600K ±300K
100%光照度(LUX)	4400(1米)		4400(1米/4200K) 2200(1米/3300K) 2200(1米/5600K)
调光范围	10%~100%		3300K/5600K :10%~100% 3400K~5500K :25%~100%
灯珠数量	1024个		5600K: 512个 3300K: 512个
工作环境温度	-10~50度		
产品尺寸	430mm*460mm*100mm		
净重	2.44kg		

- LCD大屏显示,无线调节亮度与色温
- 锂电供电或DC供电

# 无线遥控触发器



- TTL无线引闪器 P49
- 闪光灯功率遥控触发器 P52
- 乐美三合一遥控器 P53
- 2.4GHz摄影多功能遥控器 P53
- 无线功率遥控触发器 P54
- 影室闪光灯触发器-DM/RT系列 P55

## >> TTL无线引闪器

XPro系列TTL无线引闪器可操控带神牛无线X系统的机顶灯、影室灯和外拍灯，使用2.5mm同步接口可触发非神牛X系统闪光灯。

XProC/XProN/XProS/XProF/XProO分别适用于佳能、尼康、索尼、富士、奥林巴斯&松下系列相机。



TCM转换功能，可将TTL模式的闪光值转换为M模式的功率值。



放大功能，使组别在多组与单组之间切换。



01-99无线ID设置。

单拍&群拍功能设置。

//XProC //XProN //XProS //XProF //XProO

### 主要特点:

- **内置神牛2.4G无线X系统，具备多种使用方式。**
- **支持TTL自动闪光，功能丰富更专业**  
全面支持TTL自动闪光、1/8000秒高速同步、频闪闪光、手动闪光、曝光补偿、TCM转换功能、放大功能、单拍&多拍设置、造型灯控制、蜂鸣控制、C.Fn自定义等功能。
- **新增无线ID设置**  
16组32频道远程遥控及触发，新增01-99无线ID设置，主控单元和从控单元无线ID、频道一致才能触发，有效避免信号干扰。
- **设计出众，操作简单，轻巧便携。**

### 无线触发神牛闪光灯



2.5mm同步接口无线触发非神牛X系统闪光灯

### 无线触发原厂闪光灯



无线触发相机快门



### 参数规格:

型号	XProC	XProN	XProS	XProF	XProO
兼容相机	支持 Canon EOS 相机 (E-TTL II 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持 Nikon 相机 (i-TTL 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持 Sony 相机 (TTL 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持富士相机 (自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持 Olympus/Panasonic 相机 (TTL 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机
供电方式	2*AA 电池				
曝光控制	E-TTL II	i-TTL	有	有	TTL
TTL 自动闪光					
手动闪光	有				
频闪闪光	有				
功能	高速同步 有 后帘同步 有 曝光补偿 有，±3 档间以 1/3 档为增量调节 曝光锁定 有 辅助对焦 有 造型闪光 可以通过触发器控制闪光灯造型闪光 蜂鸣器 可以通过触发器控制闪光灯蜂鸣器 无线快门 接收器端可以通过 2.5mm 同步接口控制相机拍摄 ZOOM 设置 可以通过发射器调节闪光灯焦距 TCM 功能 使 TTL 拍摄值转换为 M 输出值 固件更新 通过机身身上的 Type-C USB 口进行固件升级 记忆功能 设置 2 秒后的参数会自动记忆，重新开机自动恢复				
无线闪光	传输范围 (约) 0-100 米 内置无线 2.4G 频率 调制方式 MSK 频道 32 个 无线 ID 01-99 组别 16 组				
其他	显示屏 宽屏液晶显示，背光开启或关闭 引闪器尺寸/净重 90x58x50mm/80g				

## >> TTL无线引闪器

//X1C //X1N //X1S //X1T-O //X1T-F

神牛首款TTL引闪器X1可远距离触发相机快门、影视闪光灯和机顶闪光灯。多频道控制,信号稳定,反应灵敏,适用范围广。X1C适用于佳能EOS系列相机,X1N适用于尼康DSLR系列相机,X1T-S适用于索尼MI热靴系列单反相机。

### 主要特点:

- **内置2.4G无线传输,信号稳定**  
采用内置2.4G无线传输系统,100米超远传输距离,创意无限。
- **兼容TTL自动闪光,全面支持TTL功能**  
全面支持TTL自动闪光、手动闪光、频闪闪光、1/8000s高速同步、曝光补偿、曝光锁定、手动对焦、造型闪光等功能,创意光效轻松拥有。
- **无线分组遥控,无线远程触发**  
支持GR分组闪光,5组32频道分组调节,遥控触发,控光更自由。
- **LCD大屏清晰显示,方便摄影师灵活布光**  
发射器与接收器皆配有LCD屏,背光点亮,操作更舒心。
- **更多功能**  
具有时延设置、无线快门、ZOOM设置等功能,满足多种拍摄需求。发射器 PC 端子输入、输出;接收器2.5mm同步线输出。支持USB固件升级,即时更新最新设置。具有参数记忆功能,设置2秒后的参数会自动记忆,重新开机自动恢复。

### X1C (佳能版)



X1T-C (发射器)



X1R-C (接收器)

### X1N (尼康版)



X1T-N (发射器)



X1R-N (接收器)

### X1S (索尼版)



X1T-S (发射器)



X1R-S (接收器)

### X1T-F (富士版)



X1T-F (发射器)

### X1T-O (奥林巴斯/松下版)



X1T-O (发射器)



无线分组遥控,无线远程触发



LCD大屏



## >> TTL无线引闪器

XTR16/XTR16S接收器内置神牛2.4G无线X系统,可配合TTL无线引闪器X1系列发射器触发引闪,具有手动调节闪光灯功率和高速同步的功能,实现TTL闪光灯与非TTL闪光灯组合使用,方便摄影师布光。



X1T-C & XTR16联控多灯

XTR16



X1T-C & XTR16S联控多灯

XTR16S



发射器PC端子输入、输出;接收器2.5mm同步线输出  
支持USB固件升级

### //X1系列 //规格参数



无线触发神牛闪光灯  
(内置2.4G无线X系统)

无线触发神牛闪光灯  
(无内置2.4G无线X系统)

使用PC接口无线触发

#### 参数规格:

型号	X1C	X1N	X1S	X1T-F	X1T-O
兼容相机	支持 Canon EOS 相机 (E-TTL II 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持 Nikon 相机 (i-TTL 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持 Sony 相机 (TTL 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持富士相机 (自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机	支持 Olympus/Panasonic 相机 (TTL 自动闪光) 支持所有具有 PC 输出接口的相机
内置无线	2.4G 频率				
调制方式	MSK				
供电方式	2*AA 电池				
<b>曝光控制</b>					
手动闪光	有				
TTL 自动闪光	E-TTL II	i-TTL	TTL	TTL	TTL
TTL 控制	有				
高速同步	有				
曝光补偿	有, ±3 档间以 1/3 档为增量调节				
曝光锁定	有				
辅助对焦	手动开启				
频闪闪光	有	支持 (AD360II/TT685N 用作接收器)	有		
后帘同步	有	支持 (在相机上设置)			
造型闪光	有, 使用相机的景深预视按钮进行闪光				
<b>无线闪光</b>					
无线功能	TTL 模式下, Ratio Off M 模式下, 光比闪光 (A:B:C) 支持 GR 分组闪光 (A-E 组可以分别设置闪光模式)	兼容 Nikon CLS 创意闪光系统 (Creative Lighting System)			
可控从属单元组	GR 分组模式下, 最多5组 (A/B/C/D/E) Ratio 光比分组模式下, 3组 (A/B/C)	最多 6 组 (M/A/B/C/D/E)	最多 5 组 (A/B/C/D/E)		
传输范围 (约)	>100 米				
频道	32 个				
<b>其他</b>					
时延设置	有 (0~10ms, 以 100us 为单位设置)				
无线快门	接收器端可以通过 2.5mm 同步接口控制相机拍摄				
ZOOM 设置	可以通过发射器调节闪光灯焦距				
显示屏	宽屏液晶显示, 背光开启或关闭				
输出接口	发射器: PC 端子输入、输出; 接收器: 2.5mm 同步线输出				
固件更新	通过身上的 Micro USB 进行固件升级				
记忆功能	设置 2 秒后的参数会自动记忆, 重新开机自动恢复				
发射器尺寸/净重	72x75x52(mm)/100g				
接收器尺寸/净重	70x65x47(mm)/70g				

## >> 闪光灯功率遥控触发器

### //XT32系列 //规格参数

XT32闪光灯功率遥控触发器内置神牛2.4G无线X系统,支持1/8000秒高速同步等功能,四款机型可供选择:XT32C(佳能款)、XT32N(尼康款)、XT32S(索尼款)和XT32G(通用款,单触点)。

#### 主要特点:

- 内置神牛2.4G无线X系统,信号稳定**  
XT32发射器采用内置2.4G无线传输,可100米远程遥控内置2.4G无线X系统的神牛闪光灯。XT32发射器配合使用XTR-16或XTR-16S接收器,可遥控无内置2.4G无线X系统的神牛闪光灯。
- 无线遥控,功能丰富**  
16组32频道远程遥控及触发,6种功率显示及调节模式,无缝衔接各类神牛闪光灯。支持1/8000秒高速同步、造型灯控制、声音控制、AF对焦辅助、设置自定义等功能。
- 设计出众,轻巧便携**  
配备LCD大屏显示,方便使用。按键分工明确,清晰易懂;长按与短按同一按键可设置不同功能,操作简单。支持USB固件升级,PC接口无线触发。



#### 兼容相机型号:

类型	兼容相机型号
XT32C (佳能款)	佳能相机: 5D Mark III, 5D Mark II, 6D, 7D, 60D, 50D, 40D, 30D, 650D, 600D, 550D, 500D, 450D, 400D Digital, 1000D, 1100D等
XT32N (尼康款)	尼康相机: D800, D700, D7100, D5200, D5100, D7000, D5000, D300, D300S, D3200, D3100, D3000, D200, D70S, D810, D610, D90等
XT32S (索尼款)	索尼相机: A77II, α7RII, α7R, α58, α99, ILCE6000L等
XT32G (通用款)	适用于各品牌中带标准热靴的单反相机,包括佳能、尼康、宾得、奥林巴斯等



#### 规格参数:

型号	XT32C
兼容相机	Canon相机 支持所有具有 PC 输出接口的相机
内置无线	2.4G频率
调制方式	MSK
供电方式	2*AA 电池
高速同步	有 (1/8000s)
辅助对焦	手动开启
后帘同步	有 (相机方设置)
传输范围 (约)	>100米
频道	32个
组别	16个 (0~9, A~F)
时延设置	有 (0~10ms, 以100us为单位设置)
造型灯	ON/OFF
声音	ON/OFF
记忆功能	设置2秒后的参数会自动记忆, 重新开机自动恢复
尺寸/净重	100x50x52(mm)/80g



无线触发神牛闪光灯  
(内置2.4G无线X系统)

无线触发神牛闪光灯  
(无内置2.4G无线X系统)

使用PC接口无线触发

## >> REEMIX 乐美三合一遥控器

乐美遥控器具备影室闪光灯触发器、机顶闪光灯触发器和无线快门遥控器三重功能，可以在一个产品上实现远程遥控闪光灯和相机。不受多个用户频道的影响，抗干扰能力强，使用2XAAA电池，发射频率433MHz，同步速度1/200秒。

型号: RMI, RMI-R(仅接收器)



### 主要特点:

- 广泛兼容佳能、尼康、索尼、宾得以及奥林巴斯等相机
- 433MHz无线传输，触发引闪距离达30米
- 快门遥控距离最远达100米
- 16个频道保证在不同的工作环境下轻松有效的拍摄



**触发影室闪光灯**  
连接影室闪光灯并触发闪光，多频道设置可同时触发多盏闪光灯。

**控制机顶闪光灯**  
将发射器安插在相机上，接收器连接闪光灯，可进行离机闪光触发。一拖多可实现多个接收器控制多个离机闪光。

**控制相机快门**  
REEMIX有多种不同的端子线，可供佳能, 尼康, 索尼, 宾得以及奥林巴斯等相机使用。相机设置相应的模式，可离机控制自动对焦，单张拍摄、连拍、B门以及延迟拍摄。

## >> 2.4GHz摄影多功能遥控器

2.4GHz摄影多功能遥控器无线传输数据，抗干扰性强，遥控距离远，稳定性高，低功耗。由发射器和接收器组成，集无线同步触发影室闪光灯、无线触发机顶闪光灯、控制相机快门于一体，实现不同拍摄模式。兼容性强，通过更换相机遥控线可用于不同品牌相机，同时适用于各品牌影室闪光灯、外拍灯、机顶闪光灯。



FC-16

### 规格参数:

型号	FC-16	
电源发射器	发射器	3V ( 2*AAA )
	接收器	3V ( 2*AAA )
传输频率	2.4GHz 无线传输	
遥控距离	100米 ( 开阔区域 )	
同步时间	1/250秒	
控制频道	16个	

### 装箱信息:

数量/pcs	100(RMI)	120(RMI-R)
尺寸/cm	52.8*48.5*47.5	54*50*53
重量/kg	24.4	17.6

## >> 无线功率遥控器

//FT-16 //FT-16S

FT系列触发器除了一般的同步触发闪光灯引闪和控制相机快门功能外,还兼具了闪光灯分组和手动调节闪光灯功率等新功能。FT系列遥控器由发射器和小巧迷你的接收器组成,信号稳定,反应灵敏。FT系列遥控器适用于神牛多款带无线控制插座的闪光灯,如闪客高速灯、闪客D系列、闪客GT儿童摄影灯、GS系列、X Energizer系列外拍灯、威客闪光灯、逸客闪光灯等。



型号: FT-16, FTR-16



型号: FT-16S, FTR-16S



一拖多

### 主要特点:

- 无线调节参数  
无线手动调节闪光灯功率大小、控制造型灯或对焦灯开关、蜂鸣开关等
- 远程同步触发  
按压试闪按钮或相机快门,无线触发影室闪光灯、威客机顶外拍灯同步引闪
- 16个闪光分组  
多达16个闪光分组,每组闪光灯的参数可在您手上或相机上的发射端随意调节
- 一拖多易布光  
和多个接收器组合,一个发射器可以同时控制多个闪光灯的功率大小等参数和同步触发
- LCD液晶显示  
大面积液晶屏,显示与闪光灯参数一致,清晰易懂,操作简便
- 16个传输频道  
多个可选频道,满足多个摄影师同时工作或多灯同时控制的要求,防止干扰
- 高速遥控同步  
兼容Cells II 赛思高速触发器,和接收器配合,实现最高1/8000秒的高速同步



型号: FTR-16, FTR-16S  
独特设计的接收器,迷你小巧,由闪光灯直接供电,无需电池,外置接收更灵敏。



### 规格参数:

发射器电源	3V(2*AA电池)
接收器电源	5V(闪光灯供电)
传输频率	433MHz 无线传输
遥控距离	50米(开阔区域)
闪光灯控制	闪光功率大小、造型灯或对焦灯、蜂鸣器 遥控系统转换、触发引闪
最大同步速度	1/250秒
频道选择	16个

型号	内含	适用闪光灯	适用相机
FT-16	发射器 接收器FTR-16	神牛威客,闪客,闪客D,双子GT,双子GS,DE,DP,无线遥控外拍灯等系列闪光灯	佳能、尼康、宾得、奥林巴斯等常见品牌相机。
FT-16S	发射器 接收器FTR-16S	神牛逸客系列	

### 装箱信息:

数量/pcs	100(FT-16)	100(FT-16S)
尺寸/cm	52.8*48.5*47.5	52.8*48.5*47.5
重量/kg	17	TBA

## >> 影室闪光灯触发器

//DM & RT系列

神牛影室闪光灯触发器是连接相机和影室闪光灯,通过控制相机来同步引闪影室闪光灯的遥控器,帮助摄影师多角度、远距离控制影室闪光灯触发引闪。有4和16个互不干扰的频道,抗干扰能力强;发射频率433MHz,有效距离20至30米,同步速度为1/200秒;接收器使用2XAAA电池。

### DM系列

型号: DM-04, DMR-04(仅接收器)  
DM-16, DMR-16(仅接收器)



### RT系列

型号: RT-04, RTR-04(仅接收器)

型号: RT-16, RTR-16(仅接收器)



型号	电源	频道	同步插孔	室外工作距离	室内工作距离	同步速度
DM系列	AC	4/16	6.35/3.5	≥15-35米	≥15米	1/200秒
RT系列	DC	4/16	6.35/3.5	≥20-30米	≥20米	1/200秒

### 装箱信息:

数量/pcs	50 (DM)	60 (DMR)	100 (RT)	100 (RTR)
尺寸/cm	52*30*37	51*34*39	50.5*37.5*39.5	50*30*33
重量/kg	11.8	11.5	14	9

## >> 无线快门线

无线快门遥控器用来远距离操作相机,避免相机晃动引起相片模糊的现象。16个可选频道,抗干扰能力强,不受多个用户频道的影响。低功耗设计让您享受更持久的使用时间。发射频率为433MHz,接收器使用2个AAA电池。

### GD 系列

型号: GD-C1, GD-C3, GD-S1, GD-N1, GD-N2, GD-N3, GD-OP3, GD-OP12



- 30米遥控距离
- 16个频道可选,支持多个摄影师同时工作的环境
- 无线控制相机的自动对焦、慢速快门、单张拍摄、连拍设置
- 佳能、尼康、索尼、宾得、奥林巴斯等相机适用

## >> 定时快门遥控器

具有自拍定时、控制间隔定时、控制拍摄张数、长时间曝光定时和曝光计数控制等功能。提供精确到秒的延迟时间、间隔时间、长曝光时间和连拍张数预设。对于需静态长时间等候的延时摄影而言,这种遥控器非常有用。

### 主要特点:

- 可预设时间(1秒至99小时59分59秒),精确到秒
- 可预设连拍张数(1-399张,或无限张)
- 液晶屏配有背景灯,在暗光下可清楚进行屏幕操作。
- 可以在没有电池电源情况下使用遥控开关功能。

### 定时快门遥控器

#### UTR系列

型号: UTR-C1, UTR-C3, UTR-S1, UTR-N1, UTR-N2, UTR-N3, UTR-OP12



## << 有线快门线

### RC 系列

型号: RC-C1, RC-C3, RC-S1, RC-N1, RC-N2, RC-N3, RC-OP3, RC-OP12



- 控制相机的自动对焦、慢速快门、单张拍摄、连拍设置
- 佳能、尼康、索尼、宾得、奥林巴斯等相机适用

### 装箱信息:

数量/pcs	80 (GD)	50 (RC)
尺寸/cm	62.5*42.5*26	47*25.5*22.5
重量/kg	TBA	5.5

### ITR系列

型号: ITR-C1, ITR-C3, ITR-S1, ITR-N1, ITR-N2, ITR-N3, ITR-OP12



## >> 端子型号



端子型号	支持相机型号	端子型号	支持相机型号
C1	佳能：EOS: 70D/60D/60Da/ 760D/750D/700D/650D/600D/550D/500D/450D/100D/1200D/1100D/1000D	N3	尼康：D3300/D3200/D750/D5200/D610/D5300/D5000/D5100/D90/D7000/D7100
C3	佳能：EOS-1D X/1Ds Mark III/1Ds Mark II/ 1Ds/1D MarkIV/ 1D MarkIII/1D Mark II N/1D Mark II/1D/ EOS D2000/ 5D Mark III/5DS/5DS R/5D Mark II/5D/6D/7D Mark II/ 7D/60Da/ 50D/40D/30D/20D/ 10D/D60/30/EOS-1V /EOS-3	S1	索尼：A850/A900//A330/A100/A200/A560/A57/ A580/A65/A700/A77/A33/A450/A500/A55/A35/A350/A550/A300/A37/A230/A290
N1	尼康：D200/D3/D300/D3X/D800/D800E/D810/D4	Op12	奥林巴斯：E-P5/E-PL5/E-M1/E-M10/EM5/EP3/EP2/ EP1/E420/E410/E520/E510/E620/SP-550/SP-S10UZ/SP560UZ/SP-565UZ/ SP-700UZ/E510/E520/E600/E620/E30
N2	尼康：D70S/D80		

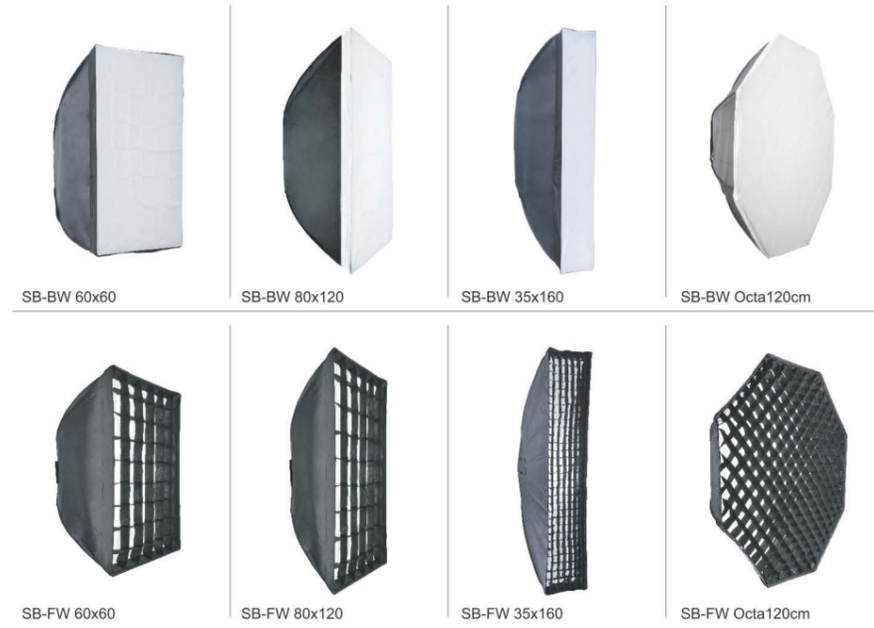
# 摄影附件

## >> 影室闪光灯附件

### 保荣卡口柔光箱

兼容神牛闪光灯系列：

闪客高速灯，闪客D系列，双子GT儿童高速灯，双子GS系列，TC系列，XEnergier无线功控外拍灯



### 数码卡口柔光箱

兼容神牛闪光灯系列：小精灵、小先锋、小霸王闪光灯



### 柔光箱

#### SB-BW: 普通柔光箱

尺寸：60x60cm, 60x90cm, 90x90cm, 70x100cm, 80x120cm, 50x130cm, 35x160cm,  $\varnothing$  95cm,  $\varnothing$  120cm,  $\varnothing$  140cm

#### SB-FW: 网格柔光箱

尺寸：60x60cm, 60x90cm, 90x90cm, 70x100cm, 80x120cm, 50x130cm, 35x160cm,  $\varnothing$  95cm,  $\varnothing$  120cm,  $\varnothing$  140cm

#### SB-UBW: 伞式柔光箱(通用型)

尺寸：50x70cm, 60x60cm, 60x90cm, 70x70cm, 90x90cm,  $\varnothing$  80cm,  $\varnothing$  120cm

#### SB-US: 伞式网格柔光箱-保荣卡口(四角)

尺寸：60x90cm, 70x70cm, 70x90cm, 90x90cm, 80x120cm, 80x140cm, 60x140cm

#### SB-UE: 伞式网格柔光箱-保荣卡口(八角)

尺寸： $\varnothing$  80cm,  $\varnothing$  110cm,  $\varnothing$  120cm,  $\varnothing$  150cm

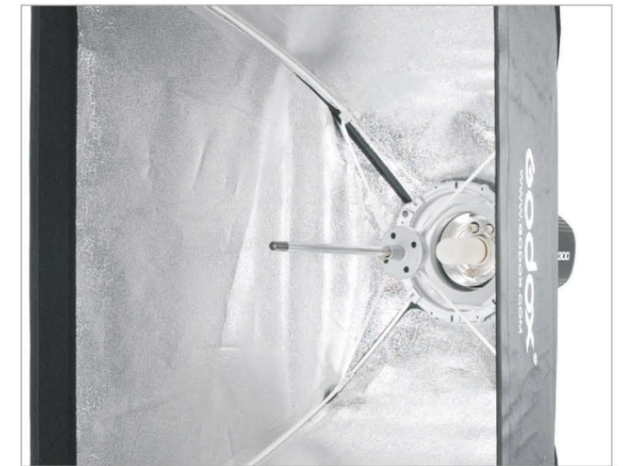


## >> 影室闪光灯附件



### 伞式柔光箱(通用型)

兼容各类机顶灯和小型影室闪光灯



### 伞式柔光箱(保荣卡口)

适合各类保荣卡口的影室闪光灯



### 柔光箱安装卡盘



SA-U：柔光箱安装卡盘(通用)

SA-BW：柔光箱转接盘(保荣)

SA-PF：柔光箱转接盘(保富图)

SA-BR：柔光箱转接盘(布朗)

SA-COM：柔光箱转接盘(高明)

SA-EC：柔光箱转接盘(爱玲珑)

SA-BC：柔光箱转接盘(保佳)

SA-HS：柔光箱转接盘(康素)

SA-MB：柔光箱转接盘(无敌霸magnolux/varilux/xeuolux)

SA-MBS：柔光箱转接盘(无敌霸digilite/compactlite/digix)

## >> 影室闪光灯附件

### 保荣卡口附件



### 反光罩

RFT-2：斜口背景罩  
RFT-3：35°全用反光罩（尺寸：5"）  
RFT-4：120°广角反光罩（尺寸：12"）

### 雷达罩

BDR-W：内白雷达罩(尺寸：φ420mm & φ550mm)  
BDR-S：内银雷达罩(尺寸：φ420mm & φ550mm)

BD-04：大蜂巢套件(含挡板、红黄蓝绿色片、蜂窝网)  
尺寸：φ178mm, 6mmx6mm  
SN-01：束光筒(带网格)

### 数码卡口附件



BD-03：小蜂巢套件(含挡板、红黄蓝绿色片、蜂窝网)  
尺寸：φ96mm, 4mmx4mm  
SN-02：束光筒(带网格)

### 装箱信息:

数量/pcs	42 (BD-03)	40(BD-04)	4(BDR, φ42cm)	5(BDR, φ55cm)	10 C-01 (φ420mm)	10 C-01 (φ550mm)	24(SN-01)	50(SN-02)
尺寸/cm	54*47*43	45*41*38	71*43*45	86*59*59	44*32*44	57*32*57.5	58*51*43	53*49*46
重量/kg	36	23.1	6.34	11.6	6	8	7.5	8.54

## >> 抛物线深口罩柔光箱

// P90L // P90H // P120L // P120H

抛物线深口罩柔光箱P90系列&P120系列采用抛物线设计，深度大，可远距离直线送光，使光亮从中央到边缘递减，光线变化更均匀，为拍摄提供高饱和度、高柔光度光效。易安装、好操作、携带方便，适用范围广泛。

### 主要特点：

- 抛物线深口罩设计，有利于集聚光线，为拍摄提供高饱和、高柔光度光效
- 安装方便，省时省力，轻巧便携
- 抗风、抗压、不怕摔，可靠耐用
- 适用范围广泛

P90L P120L  
(轻便版)

P90H P120H  
(耐高温版)



### • 使用寿命长

柔光箱采用16根玻纤骨或金属骨，玻纤骨有更好的便携性，更耐摔，抗风抗压能力更强。金属骨更适合在影室长时间点亮造型灯的环境操作。

将柔光箱放在平地上用双手撑开，将骨架成对角依次插入卡盘。



## >> S型闪光灯支架

有别于市面上的L型、T型或其他类型闪光灯支架，神牛优化独创的S型支架博采众长，以一抵多，兼容各类型支架的功能，设计巧妙，体积更小巧，使用更便捷，安装一步到位，轻松为机顶闪光灯加装各类卡口用光附件。



S-type(保荣卡口) S-EC(爱玲珑卡口) S-C(高明卡口)

### 主要特点：

- 一体化设计，即拿即用，用前无需组装，适用各类机顶灯
- 独有的机身固定方式，机身横躺或直立，热靴都毫无压力
- 直接安装简易柔光箱，无需额外转接
- 通用各类卡口，兼容影室闪光灯附件，如柔光箱、标准反光罩、雷达罩、束光筒等
- 配备伞孔，轻松安装摄影伞
- 转轴支持调整闪光角度，方便不同方向补光
- 耐用塑胶，体积小，重量轻，使用时无损闪光灯



### 装箱信息：

数量/pcs	32(单个支架)	1(套装)
尺寸/cm	55*36*48.5	TBA
重量/kg	17.48	TBA

## >> 快装柔光箱

神牛快装柔光箱有80×80cm、60×60cm、50×50cm、40×40cm四种规格可选，不同规格适合不同指数的闪光灯。

### 主要特点：

- 内部使用专业灯箱反光面料，光线饱满柔和
- 与S型闪光灯支架搭载使用，安装一步到位
- 打开即用，收起体积小，重量轻，耐用
- 适用于多种不同类型的机顶灯和灯

### 保荣卡口购买方案

SFUV4040、SFUV5050、SFUV6060、SFUV8080

### 爱玲珑卡口购买方案

SEUV4040、SEUV5050、SEUV6060、SEUV8080

### 高明卡口购买方案

SCUV4040、SCUV5050、SCUV6060、SCUV8080



## << 四灯热靴连接座

S-FA四灯热靴连接座，专为S型闪光灯支架设计，体积轻巧，携带方便，2枚螺丝快速固定连接座，是一款多灯拼接利器。

### 主要特点：

- 同时连接四个机顶闪光灯，按需组合创造高亮度光源
- 一键锁定，无需逐一安装锁紧，方便快捷
- 金属材质，承重力强，灵活调整前后位置



S-FA

配合S型支架连接四灯

## >> 机顶闪光灯附件



### >> 柔光箱

光线均匀扩散，柔和自然。

型号：SB1010(10X10cm)

SB1520(15X20cm)

SB2030(20X30cm)



### >> 反光板

正反两面，白面柔光，银面反光。

型号：MRF-01(17×14cm)



### >> 蜂窝

汇聚光线，中心突出，边缘明暗过渡柔和。

型号：HC-01(8.6×5.46×1.2cm)



### >> 色片

改变输出光线颜色，为拍摄增加色彩。

七色套装，每色5张。

型号：CF-07(3.9×8cm)



### >> 束光布

汇聚光线，突出被摄物体，适合拍摄小物体。

型号：SN3030(31×28.6cm)



### >> 闪光灯连接座

可和任何灯架、云台、闪光灯触发器等设备自由组合。

型号：B座/D座/E座



### >> 机顶灯柔光罩

颜色：白色、蓝色、黄色

适用佳能430EX/430EXII/580EX/580EXII，

尼康SB600/SB800/SB900，

索尼F42AM/F58AM

型号：FD-W / FD-Y / FD-B



### >> TTL连接线

最长拉伸3m，收缩50cm，方便携带。

连接相机与机顶灯，进行离机同步闪光，功能同于装在相机顶部。

型号：TL-C(适用于佳能)

TL-N(适用于尼康)

TL-S(适用于索尼)



### >> 机顶闪光灯附件套装

外闪摄影必备附件六件套、精巧设计，专业影棚随身携带，附送魔术贴，安装使用简易快捷。套装内容主要包括柔光箱、反光板、蜂窝、色片、束光布、E座。

型号：SA-K6

## >> 反光板

折叠反光板在拍摄中能对被摄体阴影部位进行补光，在不同的表层反射下，使光线更能满足拍摄需求。常常被用来改善光线，使平淡的画面更加饱满，更好的突出主体。折叠反光板有二合一、五合一、七合一可选。

### 产品特点：

- 采用优质布料制作，反光比率高，坚韧耐用
- 可折叠，展开简单即用，轻巧便携
- 配送便携袋，携带便利
- 如需支架，可另购反光板支架或反光板转接座

### 二合一反光板

型号：RFT-01  
金&银

### 五合一反光板

型号：RFT-05  
金、银、黑、白、半透明

### 型号：RFT-07

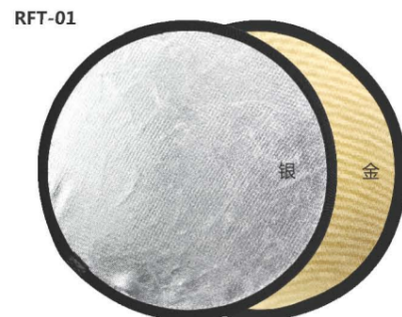
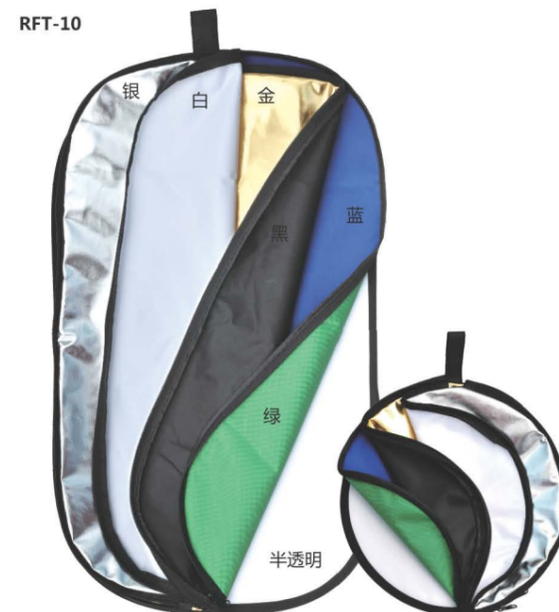
黑、银、波浪、白、半透明

### 七合一反光板

型号：RFT-10  
金、银、黑、白、半透明、蓝、绿

### 尺寸：

60cm, 80cm, 110cm, 60x90cm, 80x120cm, 100x150cm, 120x180cm, 150x200cm



## >> 可折叠拍摄台

FPT60可折叠拍摄台采用一体式折叠设计,装卸简单,轻巧便携,随时随地展开拍摄,适用范围极广。

### 主要特点:

- 一体式折叠设计,可收纳成一束,节约空间
- 三步即可装卸到位,省时省力,提高拍摄效率
- 半透明PVC板,磨砂/光面任意选择
- 后背可随意调节俯仰角度,创意光效轻松拥有
- 品质精良,附件齐全,超强便携

型号: FPT60

尺寸: 60\*130cm

底架材质: 铝



FPT100可折叠拍摄台采用一体式折叠设计,装卸方便,三步即可安装到位,省时实力,大幅提高拍摄效率。

### 主要特点:

- 一体式折叠设计,可收纳成一束,节约空间
- 三步即可装卸到位,省时省力,大幅提高拍摄效率
- 半透明PVC板,磨砂/光面任意选择
- 后背可随意调节俯仰角度,创意光效轻松拥有
- 品质精良,附件齐全,超强便携

型号: FPT100

尺寸: 100\*200cm

底架材质: 铝



## >> 灯架及背景支架



302 黑色

### 302 黑色

最大高度: 190cm	收缩高度: 66cm
最大管径: 22mm	最小管径: 16mm
节数: 3节	材质: 铝
头子: 1/4"或3/8"	

### 303 黑色

最大高度: 260cm	收缩高度: 97cm
最大管径: 31.5mm	最小管径: 25.7mm
节数: 3节	材质: 铝
头子: 1/4"或3/8"	

### 304 黑色

最大高度: 200cm	收缩高度: 70cm
最大管径: 25mm	最小管径: 19mm
节数: 3节	材质: 铝
头子: 1/4"或3/8"	



304 黑色



303 黑色

## >> 灯架及背景支架



260T 黑色

### 260T 黑色

最大高度: 260cm	收缩高度: 100cm
最大管径: 32mm	
节数: 3节	材质: 铁铝



210B 黑色

### 210B 黑色

最大高度: 210cm	收缩高度: 53cm
最大管径: 28mm	最小管径: 19mm
节数: 4节	材质: 铝

### 背景支架

#### 型号: BS-04

最大高度: 260cm	最低高度: 97cm
横杆节数: 3	横杆长度: 300cm
单节横杆长度: 100cm	横杆材质: 铝



BS-04

#### 装箱信息:

数量/pcs	20 (302)	6 (303)	10 (304)	4 (BS04)	6 (260T)	12 (210B)
尺寸/cm	38*32*75	104*35*23.5	76*47*20	126.5*35.6*29	103*33*29	35*30*58
重量/kg	18.6	10.5	13.8	18.93	13.38	13.4

## 亮棚 <<

适合产品拍摄，特别适合手表首饰、玻璃、酒杯、厨卫用品等易反光产品，制造柔和自然效果，消除反光。

型号: DF-01

尺寸: 30\*30\*30cm/40\*40\*40cm/50\*50\*50cm/60\*60\*60cm  
80\*80\*80cm/120\*120\*120cm/150\*150\*150cm

颜色: 红, 蓝, 白, 黑

型号: DF-02

尺寸: 30\*30\*30cm/40\*40\*40cm/50\*50\*50cm/60\*60\*60cm

颜色: 红, 蓝, 白, 黑



• DF-01

• DF-02

## LED小型摄影棚 <<

产品特点:

- 免布光, 亮度高, 拍摄省时省力
- 高显色指数, 真实还原物体色彩
- 轻巧便携, 容易操作, 收纳简单
- 双路或三路调光, 自由调节灯板位置
- 可多角度拍摄
- 适合各种带拍摄功能的设备

双路调光

型号: LSD40/LSD60/LSD80

尺寸: 40\*40\*40cm/60\*60\*60cm/80\*80\*80cm

三路调光

型号: LST40/LST60/LST80

尺寸: 40\*40\*40cm/60\*60\*60cm/80\*80\*80cm



## 电源柔光箱 <<

型号: SB-DL(内含柔光箱, SL-01柔光灯和电源线)

尺寸: 40\*40cm/40\*60cm/50\*50cm/50\*70cm/60\*60cm

70\*100cm/80\*80cm



## 便携式更衣棚 <<

摄影专用户外更衣棚, 折叠简单, 携带方便。

型号: DT-01

折叠尺寸: 直径60cm

打开尺寸: 100\*90\*193cm



装箱信息:

数量/pcs	30(DF-01,30*30*30)	30(DF-01,40*40*40)	30(DF-01,50*50*50)	20(DF-01,60*60*60)	15(DF-01,80*80*80)	1(PTY-60)
尺寸/cm	51*33*38	70*41*38	70*41*38	70*41*38	70*41*38	23*24*79
重量/kg	11	17	20.8	20	20.2	5.75

## >> 摄影伞



尺寸: 84cm(33"), 101cm(40")



UB-001  
白银反光伞



UB-002  
黑银反光伞



UB-003  
黑金反光伞



UB-004  
黑白反光伞



UB-006  
柔黑两用伞



UB-007  
金银两用伞



UB-008  
柔光伞



UB-009 / UB-010  
伞式柔光箱



UB-L1 大尺寸黑白伞  
尺寸: 150cm(60"), 185cm(75")



UB-L2 大尺寸柔光伞  
尺寸: 150cm(60"), 185cm(75")



UB-L3 大尺寸黑银伞  
尺寸: 150cm(60"), 185cm(75")

## >> 箱包



**CB-01**

尺寸: 114x33.5x24 cm  
带轮箱包, 适合装放产品: TC系列两灯及三灯套装



**CB-04**

尺寸: 78x24x24 cm  
带轮箱包, 适合装放产品: 小精灵、小先锋、小霸王系列两灯及三灯套装



**CB-06**

尺寸: 94\*34\*25 cm  
带轮箱包, 适合装放产品: 双子GT和GS系列三灯套装



**CB-03**

尺寸: 104x19x15 cm  
适合装放产品: 303灯架



**CB-05**

尺寸: 72x24x24 cm  
适合装放产品: 小精灵、小先锋、小霸王系列两灯及三灯套装



**CB-09**

尺寸: 42x31x15 cm  
适合装放产品: AD600、AD360II、V860II和TT685等机顶灯

**装箱信息:**

数量/pcs	1(CB-01)	20 (CB-03)	1(CB-04)	10(CB-05)	(CB-06)
尺寸/cm	123*38*33	72*44*57	86*30*30	87*58*47	106*43*33
重量/kg	10.5	17.53	4.5	19	7